

# حرصورة المؤلف ﴾-



ملك عبل، الهوري الهندس الخير

## الكنوز الملكية الجداوك الحسابية ملك عبلاه الهوري المهندس الخبير بشارع کاوت بك رقم ۱۰۷ بمصر (بطاب هذا الكتاب من المؤلف والمكانب النهيرة) كل نسخة غبر مختومه كخنمنا تمتبر أمسروقه ( حقوق الطبع محفوظة المؤلف ) A 1451 - - 1341 A

سا الماين يزاكين

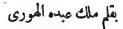


ولقدرأيت ان على حقا مقدسا نحو ابناء وطني العزيز بلزمنى بالقيام بكل عمل شريف تنجم عنه اية فائدة تعود على مواطسني الاعزاء بالنفع والنجاح لذا لم ينمت بتأليف عنها كل ذي عمل فيه الجراول الحساب وغيرها التي لايا تنفي عنها كل ذي عمل حسابي ( زراعي ارتجاري ) وبدال كل مبر دربحث مستطيل توصلت الى تأليف هذا الكتاب في ته كنزا ثمينا يجب ان يقتنيه حضرات الشخلين بالمراد الحداية في عرب هم ذلك لان الذاكرة لاتهي هذه الجداول ولاالحالية في البراع حفاتها لكثرة ارقامها وضرورة لزومها

ولذاج الته هذا الكتاب السال إلى التهلس و'ضبح لاسلوب لـكل حضرات منتنيه على اختــازف تعــاليمهم وقت طبه جاباز اسم ه (الكنوز الملكيه في الجداول الحسابيه) ذلك لانه بذكر كل عامل بالجداول الحسابية والرجوع اليها عند الحاجه مع راحة الذاكرة وتقليل العمل واقتصاد الزمن وتخفيف المصاهب والمتاصب التي طالما رأيها تمترض الكترين في حل العمليات الحسابيه الممضلة التي من هذا القبيل

فيمد الجهاد العظيم ولضبط ودقة الجداول المذكوره فت باظهار هذا الكتاب في عالم الوجود وهاانا اقدمه لحضرات من هم في حاجه اليه ليمينهم على أعام واجبهم في الاهمال الحسابيه مؤملا معاونة حضراتهم واجيائلولي تعالى أن يمدالعاملين بالتوفيق وهو خير مسؤول مع رجاي غض الطرف عما تجدونه من النقصير وتفضاو بقبوا عظيم احترامي مك

ملك عبده الهورى





## بيان محتو يات الـكتاب

جداول حسابية لاموال وايجارات واتمان الاطيان بحساب السهم والفراط باعتبار الفدان من فيه ١٠٠ مليم الى مثاقي الفسليم وتحويل الاتصاب والامتار العاويله الى بعضها والاسهم والقراريط والقدن الى اقصاب وامتار مربعه من سهم الى ٢٠٠ فدان ومساحة اطيان وعدد بلاه القطر لسنة ١٩٨٧ ومساحة اطيان وعدد بلاه القطر لسنة ١٩٨٧ ومساحة اطيان وعدد بلاه القطر لسنة ١٩٨٧ ومساحة اطيان وعدد بلاه المنافع الممومية افرئكيه الكل مديرية والسجر والاياده الذي ظهر بها والاطباط الاميرية في كل مديرية والسجر والاياده الذي ظهر بها

ومساحة الاطيان الدور والمنزعة ونوع كل زراعة وجملتها من صيفية ونيلية وشتوية والحنائي وعدد التخيل في كل مديرية وفى فتحات الرى والمعرف اللازمة لكل قدان من قدان الى الوازى الحاص بذلك وفي تصفية الاقطان الزهر شعرا من رطل الي الوازى الحاص بذلك وفي الارجاح البسيطة والمركمة من ٣ سنوان الى ٥٠ سنة وفي السكاييل والموازين المصرية والانجليزية والفرنساوية ونسبتها الي بعضها وفي المقود المصرية والفرنساوية والانجليزية و فسبتها الي بعضها وفي المقود المصرية والفرنساوية و فسبتها الي بعضها وفي المقود المصرية والفرنساوية والانجليزية و فسبتها الي بعضها

ملك عبده الحمورى المهندس الخبير بشادع كلوت بك رتم ۱۰۷ يمصر أ مستمد لقضاء مأموربات هندسیه ولسمل نقاریر استفاریه القضایا ولاخذ مقاولات الاثر به والمبانی حبت یازم السمل

## الكلام على الفدان واقسامه

﴿ وَفِيلَهُ بِاللَّهِمُ وَالْجِنِيهِ مِنْ مَايَةَ الَّيْ مَايَتَانَ آلفَ مَلْيُم ﴾ حيث آنه لايخني بأن الفدان هو الوحده الزراء هالتي عليها

مدار العمران في الديار المصريه ونسبته الاصليب هي الذراع المصرى الذي طوله ٤٤٤٤٧٧/ من التر وهو جزء من ما ثمين وخمسين الف جزء من مقدار الدرجة الارضيه للنوسطه

ولما كان طول القصيه إمادل عمانية اذرع مصريه بالنسبه للدرجه الارضيه المذكوره يعلم ان طول القصيه محدود بدور أن يحدث خلاف النسبه العادرة من عهدا عراسته و لرومان.

في سنة ١٨٣٧ افر نكيه أمر الففور له محدعلى باشا الكبير بتشكيل لجنه من علما المصريين في فن الهندسه لاجل تحديد طول القصبه وقد نشكات الجنة المذكوره وبعد البحث الدقيق تقرر نهائيا بافر عول القصبه ثلاثة أمتار وخمسة وخمسون سنتى متر وتقرر استمال المساحه بالجنزير الحديد والشريط الصاب لدقة الممل بدلا من استمال القصبه التي كان معتاد عمل المساحات بها سابنا وتقريبا صار استماله امدوما بدوائر الحكومه في المساحات لان الفرق بين مساحات القصبه والجنزير ، جد كبير جدا عمنى أن القصبة توجد زياده بالساحة الماية عشرة أذاكان القصاب ماهو وإنا به عشرون زيارة المساحات العادية المستعملة بين الاهالى وعائن الندان يعادل ١٣٣٣ و ٣٣٣ تصبة مرسة رافلائة أفدنه تعادل الف قصيا مرسة وعائن القسبة المربعة تساوى ه و١٧٩٠٠ متر مربع أف ثلاثة أفدنه فمن ذلك بعلم أن الفدان المربع يساوي ٨٣٣ و و ٢٠٠٥ متر مربع والسهولة في أبجاد الفدن وكسورها بدون مشقة أنيت . مجداول التحول الاسهم والقراريط والفدن الى أقصاب مربعة وأمتار مراحة تنمها الفائد والداوية

ثم تجد جداول بها حساب السهم والتيراط باعتبار الفدان والهية بالمليم والجنيه وذلك مبترئاً من ١٠٠ مليم ألى ٢٠٠ جنيسه وذلك لضبط حساب الدفائر واموال وامجارات واثمان الاطيان بكل دقة وبكل سهولة نجد فية كل فدان أمام كل سهموقبراط بما يخصه من النية المذكورة كاهوظاهر بعنوان كل جدول بكل صحيفة بدون تعب مك ملك عبره الهورى

مايم	فية٠٢٠	فية ١٢٥ مليم		فية	مليم		فية	مليم	1	فية
:	وبرام	. 5	3-	7	٠. ۱	7	فيراط	1	ميه	4
	0 1		•	\		1 &	1		•	١
	1. 4		•	۲	ĺ	٨	۲		•	Y
	17, 4		1	٣		14	٣		•	٣
	41 £		١	٤	'	17	٤		١.	٤
1	0 77		. 1	٥		41	0		١	٥
	41 4		1	٦,		40	٦		١	٦
1	Ld, A		١	٧		44	٧		1	Y
	£Y, A		۲	٨		145	٨		1	٨
	ξΥ, <b>٩</b>		۲	•		٣٨.	٨		1	٩
	04. 1.		۲	١.		24	١.		۲	١.
	9Y, 11		۲	11		٤٦.	11		۲	11
	77 17		٣	14		٥٠	14		۲	14
	71 15		٣	14		¢ξ	14		7	14
	VW 15		۳	15		09	15		۲	12
	AY 10		۳	10		14	10		*	10
	11,7%	l i		17		W	17		ļ 🕶	17
	<b>AA 1 Y</b>	-	٤	14		Y١	17		۳	14
1	45 14		* ** ** **	14		Yo	14		4	14
i <sub>t</sub>	49 19		٤	19		19	19		4	19
1	1.2 4.		1	٧.		٨٤	٧.		٣	٧٠
1	1.9 41		1	41		٨٨	17		* : :	41
	110 77	1	0	44		A.A.	77		٤	77
The state of the s	14. 44		0	74	4	57	74		2 2	74
	170 TE		•	72		1	45		1	45

ملم	۲٥٠	فية	مليم	Te -	فية	مليم	۲.,	فيه	مليم	٧	فيه
	3-	قيراط		-57-	7	: \$	3-	قيراط		73_	7
	11.	١		٠	1		A	1			1
	71	۲		1	۲		17	4		١	٧
	41	*		١	٣			*		1	٤
	2 Y マ Y Y Y Y Y Y Y X 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			۲	4 5 0		70 77 0 0 7 70 X7	٤		۲	\$
	94	٥		۲	٥		٤١	. 0		Y	•
	7.7	٦		٣	\ \ \		0.	٦		۲	7 7
	74	٧		*			٥٨	Y		۲	
	۸۳	٨		7 2 2 0	٨		77	٨	1	٣	A.
	48	. ^		٤			٧٥	•		7	4
	11.5	1.		٤	١.		.74	1.		* 2 2 2	1.
	110	11			11		٩٢	11		1	11
	140	14		0	17		1	17		٤	14
	140	14			14		1.4	14		٤	14
	151	12		7	12		WY	١٤		•	18
	107	10		7	10		140	10		٥	10
	117	17		٧	17	[	1 mm	11		1	11
	AAA.	17		Y	10771	į	121	17		1	14
	\AY	١٨		٨	14		13.	14	ĺ	1	14
	\YY \AY \AA Y-A	19		Y	19		101	19		Y	14
	[ · A]	۲.			٧.	1	177	۲.		~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	٧.
	114	17		٩	71	5	177	11		^	11
	779	44		1.	77		142	77		^	77
	72.	74		1.	74		197	74		1	74
	Y0.	44	l	1.	45	1	14	45		4	145

		<del></del> -									
ایم	A 0	افية	، ماي	4	أفيا	ماہ	۳٥.	ا فية	٠١.	۳٥٠	افية
17.	1		<u> </u> -	=-	-	**			1 **		
۾ ۽ آ	13_1	-	1	- 3		¥.	3 1	5		7	30.1
-	-	91	-il			γ			1		
	17	١		M	11		10	1		1	1
ì	1 27	۲		Y	۲1		44	۲,		1 1	Yg
1	7.4	٣		٣	٣		£41	٣		۲,	4. 4
	114	2		٣.	٤		٥٧	ᆂ		Y	٤١
•	11.51	٥		٤ ا	0 1		٧V	٥		۱ ۳,	77507
	140	٦		40 4	7		Vo.	7		7772200	70
1	157	٧		7	٧.		١	٧		1 \$	٧
	YFI	٨		Y	$_{\varepsilon }^{A})$		110	- ^		0	٨
	14,444	٩	1	1	€ '		₩	۹ !	!	, ,	
l.	Υ Α	١.		١.١	١.		1:0	1.		1 7	11
1	1440	11	'	1.	11		17	11		Y	
1	, Y o -	17			14		140	17		j Y	17
1	YYY	14		11	14,		14.	14		٨	, ' <del>M</del> !
1.	1444	18		17	121		7 0	12	ĺ	۸ م	121
); 	414	10			۱٥ ً		14	10			
Ħ	444	12			171		١٣٥	11		11.	1331
	405	17		10	<b>\Y</b> 1		<b>'Yo</b> •	17	1	1	114
	1440	14	1	11	۱A i		4-10	14		1.1	
	440	19		17	14		AV.	19		1	14"
	ELA	۲.	1		۲٠,		Y 4 0	۲.		1 4	۲٠
	244	11		14	17		۳٠٨	41		14	44.
	201	22	Ì	19	27		444	44		1 14	77
	EYA	74		۲.	۲۳۱		441	74		1 12	74
4	1 1		1	1	- 1		1 1		1	1	1 1

بقلم ملك عبده الهوري حساب الاسهم والفراريط باعتبار الفدار

فية ٧٠٠مايم ا	ام أفية ٧٠٠ملم	افية ٢٠٠٠	انبة ١٠٠٠م
	3 3	- 5	7. 7. 3
1 491 1	1	Y0 1	
1 0A Y	,	0 ·   Y	7 71
1 17 6	7 7	Y0 4	7 7
	2 2	١٠٠ ٤	2 2
1 117 8	2 2	1 1	2 2
		1 1 1	7 7
,	Y 3		I v v
7.7 7	AY	IVO Y	
777 1	1,4,4	14.1	4.4
- 11 -		770' A	
741 1-	17 1	10. 1.	
1 ,44. 11	14.11	11 077	17, 77,
40- 14	18,14	4 14	14 14
466,14	10 17	440 14	14 14
£+A, \	17 18,	40. 15	18 18
144, 10	\Y \o	40 10	10 10
277 17	19 17	17 17	17,17
140 V	Y-11V	SYO IY	17 17
045,14	71114	10· 14	14,14
004,14	1 44,44	EY0 19	1 14 14
P   Y   Y -	1 48, 4- 1	0   4 .	7. 4.
717 71	77 71	17 070	4, 41
1 721 77	77, 77	00. 17	77 77
771 77	77 77	040 44	1 75 74

								-	
مهماج	فية	مليم	۹.,	فية	مليم	۸	فية	مليم	فية ٨٠٠
小	وراظ	13.	7-	4	1	4	والم	1	3 3
44	1		14574	\ Y	1	44	1		N N
Yo	7		٣	۲	ł	ZY	۲		4 4
117	4		٤	۳'	1	1	۳		٤ ٣
10.	٤	!		٤		144	٤		1 8
144	4 5 0 7		٨	0		177			7 7 7 8 0 7
440	7					Y	٦		~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
777	4 .		11	٧		744	,		
۳۰۰	^		14	٨		1777	٨		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
441			10	•		1	•		
440			10	1.		Lhh	1.		14,1-
214	11		17	11	J	410	11		10,11
20.			14	17	1	2	14		14 14
EAY	1		۲.	14	j	277	14		, 17, 14,
040			77	18		117	18		14 18
077	10	1			i I		10		7.10
4	11	1	40	17		,044			1 41 11
140	14		70 77 70	17	3	• 17	10		77 17
770	14		YA	۱۸	j	7	14		45 14
V14	19		4.	19	1	144	19		47,14
Y0 .	۲.		41	۲.	ĺ	YYY	Y .		7V 7.
YAA	141		44	11		٧٠.	11	İ	17 AY
AYO	77		41	44		YMA			71 77
777	44	,	44	74		1777	74		44, 14
		1				1		5	

١مايم	٠٠٫٠٩	بن	امايم	به و ۰۰	بةح	در ی	ية م	فية ج	عسر عا	بغيه •	فية -
:	-	فيراطا	: 4	وياء	-+-	:\$:	4	قير اط	<b>:\$</b> ·	Paris.	3
1	13			۲	١		1 24	1		۲	1
	94			٤	۲		٨٣			٣	۲
1	144			٦	٣		140			•	٣
I	142	Ę		٨	٤.	l I	177			Y	٤
1	74.			1.	٥		Y • A				•
ľ	TYY			14	٦	! 	40 ·	, ,		14	7
1	444			١٤	Y	 	444	Y			
	474			17	٨		MAA			1 18	
	210	•		14	•		440			17,	٩,
į.	20A	1.	· '	14	40		217	1.		14	1.
į.	0.4	11		41	11]		201	11		19	11
ii Ii	00.	14		۲۳)	14		0 · ·	14		41	17
li .	097	14		1 1 1 1	31 4		027	14		44	14
1	727	18	!		15		•۸۳	18		7 8	13
d	744				10		770			177	10
	777			41	111		777				17
			,	44	17		<b>Y</b> • <b>A</b>			79	17,
ii .	AYA	14	1	اً ع	14	i	Ya	14			1
	AYT	11		WV.	NAI		YAY		1		14
	1	۲.		47	۲ - P		744	- 1		40	T.
	474	71			41 .	1	۸Y٥			44	
1	. • •			£ Y	14		411	- 1		44	
1	-01	440 ;		\$ 8	77		407	Th.	,	ه ک	44
L		1		1	ľ	1	i		1		

۳مایم	المام أية حياوه.	۲مام <sup>اا</sup> وية ښه و - ۳۰	د. ا قده و ٠٠٠	ابيه تيه و۲۰۰۰
15.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	平性	وراط مدم	7-3
	1.4	¥ Y	0 · 1	1 2 7
1	177 W 717 E 771 0	9 2	70. 0	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
1	770 T	10 Y	70. Y	\Y \\ \\$ \Y
	\$ 77 A	\\ \\. \\ \\ \\.	20. 41	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
ı	097 11	70 11	00. 11	70 17
1	Y + + Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	79 \T TE \0	Y · · \z   Y · · \z	71 14 72 12 71 10
1	177 17 471 17	44 14 44 14	۸۰۰ ۱۲	77 cm
1 ,	440 1A 44 14 AT 4.	٤١ ١٨ ٤٣ ١٩ ٤٦ ٢٠ ١	9 \A 90. \9  Y.	۷ ۱٫۱ ۳۹ ۱۹ ۲۲ ۲۰
\	144 A1	2	0. 4/	28 41 87 17 8 7 7 8
1	1454 Am	C4 24 1	10 12	. 1

مليم	مة حمية و٥٠٠	٠ ٥ مليم	فيه حمة و	١مليم	- ٍ٠ر٠٠٤ 	<b>1</b>	. l= £	البةحنيهوم
1.0	3 . 2	* 3			d'it	الم الم		7 3
	170 7		0 4		117	۲		Y Y
	1 M		٨	•	144	2		Y "
	7\7 • 7 7Y0 7	' '	7 7		40.	•		15 %
i N	γ γγ λ ··• ρ γ/ο	. ,	(A Y (A / (M A		ابر٠٤ ۲۲۶ ۲۵۵	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	\Y
;	710 1.	• '	17. N 19. N.		5, c	$\chi_{\pm}$		Y2 1 .
	10. 14 14. 14		1	ı	Vo/	14,	ļ	44 14 41 14
	31 0 15	'	4 10	1	, \% , \%	15	1	3/34
1	140 14	A.	{	\	441	\\ \\ \\		21 17 21 17 25 11
``	1, 19		ξ , 19 27 ° ·	1	1.9	14	i	27 19 29 Y
	41,51	1	, A c	1	440	71		17 10
, 1	54 ' Am		7 · Y"	1	m." 4	ų y		۳۲ ۲۵

هر ی	ين شهه	فيةاثن	صر ی	نحنيةم	فيةاش	- مليم	بهة و ۱۰۰	فية م	۳ ملم	(ەو • •	فية ب
1	2.	قراط	4.5	مأت	Gine			فيراط		4.1	7
	AT	1		7	1		11/	١		4	١
	177	۲		Y	۲		144	۲		٦	Y
	Y0 -	٣		1.	٣		Y			•	٣
	444	٤		18	ź		774	٤	1	11	ξ
	214	•		17			444	٥		12	0
	0			41			\$	٦		14	٦,
	•A4	٧		45	Υ		\$ 7.Y			11	
	777		1	٨Y	٨	1	044			44	٨
٠.	Y# .	•		141	•		1	•		Ya	•
	٨٣٣	1.		40	1.	ĺ	11Y	1.		TY	1.
	ANY	11		٨٧	11		744	11		4.	11
1	• • •	17			11		M	14	l	44	17
1	A۳	14		20	1 ' '		ANY	14		44	
1	177			24		ı i	444	١٤		44	
1	40.			94	į.	١,		1.		13	10
\	444			90	1	1	7.7			22	17
1	ENY	١Y			١٧		144			13	
	.9**	į.		4.		*	7.	14	1	55	١٨
1	01			77	4	1	YZY			94	
1	441			79	1 '	1	444		Ì	•0	۲.
1	Ye.		1		41	1			ì	0.4	
1	APP		1		77	1	177		\$	41	
1	317	144	-	-; A•	74	, N	344	, ۲۳	İ	7.8	44

#### . ﴿ حساب ايجارات الأطيان التي اقل من فدان حقيق ﴾

حيث أنه توجد معا ملات خصوصية في بعض بلاد الوجه البحري لحساب أيجارات الاطيان من وجهة نقص مساحة الفدان اى بدلا ان تكون مساحة الفدان الاسلام و ٣٢٣ قصية مربعة او ٨٣٠ قصية الخ لقايه ٢٨٠ متر مربع تكون ١٣٥ و ٣٢٠ أو ٣١٥ او ٣١٠ قصية الخ لقايه ٢٨٠ قسبة مربعة الفدان الواحد وذلك بالنسبة للاتفاق على طرية الايجار بين الملاك وموجرى الاطيان وبحسب عادات بلادهم

فبطريق الاختصار قدبيناهذا الجدول الآتى بالاقصاب المربعة المذكوره وما تساويه من الامتار المربعة والقراريط والاسهم فتجد في جداول هذ الكتاب المقادير المذكوره بالاسهم والقراريط وامامها فيه الايجار بالمسلم والجنية من اىفية تريدها بالنسبة لقيمة الايجار

فراريط	[m-m]	متر مربع	فصبه مرامه	قراريط		مترمري	وعبة مر بعة
71	12	. MYAO	۳.,	74	11	1.13	440
71	٠٦	4414	790	44	٠٢	2.2.	44.
۲.٠	۲.	4271	49.	77	14	4475	710
۲٠	17	4040	440	77	٠٦.	40 - 0	41.
۲٠	٠٢	404.	۲۸.	71	74	٣٨٥٠	4.0

			T
فية ٣ حبيه	ميه ۲ حبيه	فیة ۲ جبیه و مصف مصری	یة ۲ جنیه ودسف مری
مه ری	مهم ي	و میں مدری	
1 1 1 E	事事		\$ 7 3
140 1	0 1	17.8 7	2 1
70. Y	1. Y	7.9 7	7 7 1
440 4	17 7	7·A 7 7/7 7 2/7 2	الم الما
٤ ٤	¥1 \$	214 2	٤ ٧٧
770 0	77 0 71 7	071 0	77
V0 - 7	\7\ \#\ \Y\ \\$ \\#\\ \\ \\#\\\	740 7	77 7
AYO Y			۴. V
A	έΥ <sub>1</sub> Α έΥ  Α	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	۲۰ ۸
1 170 4		144	44 4
1 40.1.		1 27 1-	54.1.
1 44011		1 157 11	£A \\
1 00-17	17 17	1 40-14	07 17
1 240/14		1 408 14	07 14
1 10-15	14 15	1 504 15	31 15
/ V.\o`/ o	VA 10	1 077 10	
Y   17			
A 1.01A		1 141 14	V ! \ \
7 7 7 1 1 1	9.5 17		YA 1A
	9 19	1 974 14	
Y 0 . Y.	1.5 4.	1 V4 4.	
7 7.071	1-9-41		41 41
- Y   Y > 1 Y Y	110,77	7 797 77	
7 1/0,74	14.44	4 404 44	1 74

ىه ٤ جنه	يه ځ خنيه	یه ۳ جه	مية ٣ حنيه
مصري	مهري	ونصف مصري	الصاف معم ی
	1. 1. 3		· E 1
	- V	1187	
444 L	12 7	747 4	14 4
0 4	71 4	247 A	1/1 4
777 8	4 × ×	014 \$	72 2
۸۳۳ ٥	40 0	VY4 0	٠ ٣٠ ٥
1	24 7	۸۷۰ ٦	44 4
1 177 Y	14 Y	1 41 4	£Y Y
1 444 7	07 1	1 17Y A	29 1
1 0 1	77 4	1 414 1	1 '00 A
1 777	701	1 2011.	17 1.
1 14411	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	77 17
7 17717	1,77	1 1497 14	1 44 14
7 444 18	44 12	7 27 12	10 15
7 010	1.210	Y , \AY 10	91 10
Y 77717	11117	7 444 17	17 17
Y 177 17	11414	Y 274 17	
W 17	140 14	Y 770 1A	A 18
4 11414	144 14	Y VV1 14	
4 4444.	140 4-	7 917 7.	1
4 0 41	157 77	4 17 71	
77777	100 44	4 4.7.44	F .
YALLA	17.77	4 405 AM	18.44
<b>1</b> )			1

4	3 4 9	1-04	• 1	عسه	يا	سه	2 ع	ا في
	۰۵۰,ی	ممري	ا ـــــ	ب معے	ودصا	مري	على ادا	وند
نينه	dit.	1	-	. 7	مراط		7	3
<u> </u>						-		- 1
	Y : A		21	1144			. ^	1
	1 - 1	1 14	7 4	440		1	17	Y
	770	40	٤	074			74	*
	1	,	0	Y0-			40	٤
i	Y0.	1 27	11	170	0			0
	204	07	. 11	. 410	*		٤Y	7
	777		11	, 414	)		74	Y
	1 i	4	- 11				٧٠	
Ÿ	74.1	Y/\	- 11	\ \ \			ΥA	
Ÿ	7971		- 11		111			
1 7	1				14		٨٦	17
¥	Y. A 11		- 11		14		1.4	
Ÿ	9141				7 1		1.9	
	1701			1	18		117	, ,
7	444		- 11	2	14		147	
7	05711		1 1 1	۸۸۸¦ ۲			144	
7	Y0 . 1		11		1	١.	121	
7	9041			h 1044			١٤٨	
1	1777			4 40.	1		107	
1	440 T				71			41
٤	٥٨٣ ٢	4		1 \\\			144	
1	Y44,41			414.3			١٨٠,	
	, , , , ,	1 1		, 1, , ,	, ,		```	'

ية ٢ حيه	ية ٢ حية	فية ٥ حيه	به ٥ حبه
هه مري	معم ی	ودصب مصرى	وصف مصري
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· F 7	1 P 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 7
10-1	1 1.1 1.	779 1	1 1. 1
O   Y	71 7	7 A03,	19 4
Y0. 4	41 4	1744 4	79 4
١ ٤	21 2	417 5	3 A7
1 40. 0	07 0	1 127 0	٤٨ ٥
1 1000 7	97 ° 77 7 74 Y	1 7440 7	7 Ye
\ Y0. Y		1 7.5 Y	1V Y
Y     A	A4 A	1 1	Y\
Y , YO. 4		Y 74 4	A1' 1
Y 0	1.81.	4 444 1.	40 11
Y Y0.11	110 11	7 071 11	1.011
4 14	140 14	Y 10. 17	11011
4 40-14	140 14	4 444 14	145,14
4 000 18	157 12	31 1.7 7	145 15
4 A0. 10	107 10	4 54 10	154 10
\$ YO. 14	174 17	4 111 11	104 12
\$ 40.14	177 17	W 127 17	177 17
\$ 0 · \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	144 14	2 140 1V	1/74 /7
\$ Y0.14	194 19	\$ 405,14	1/1/14
0   17.	4-Y 4.	\$ 0X4 4.	141,4.
0 70.71	719 71	17 717 3	
0 000 77	777 77	0 27 77	
0 40. 44	78.74	0 171 74	44.44
			1

به	- Y	ف	نة	۰ γ ج		ية	ء ٦ م	•	بنيه	٠ ٦ ٠	è
	ممر ی	_		مدمري		3	رف مع	ا وند	ام ی	يف م	
i,	1	125	16	4	7	مرد	1-	م اط	į,	1	4
, -	744			14	٦,		TYN	1		11	1
	440	۲		42	۲		024	۲		74	۲
	AYO	٣	,	44 54	٣		11/4	4		44 \$0 07	4
١	177	4	1	1 24	٤	1	٨٣	٤		20	٤
١	201	٥		71	۰	1	70 £ 770 497	٥		10	0 7 7
, \	Y0 .	٦		- <b>∀</b> ٣]	٦	1	740	7		7.4	٦
۲	24	٧	1	٨٥		1 1	141	Y		V٩	Y
ŊY.	444	٨		1 AY	٨	ή Υ	11 11	$\sim$	1	۹.	٨
Y	110	٩		14 - Q	•	۲ ا	244	4		1.4	1.
	414	١.		144	١.	۲	٧٠٨	1.		114	
٣	Y-X	11		145	. 1 1	T	444	11	1	145	11
٣	0	14		127	14		70.	17		140	1 '
٣	YAY	14		101	14	4	071			124	
7772222	740	12		14.			744	18		104	
٤	440	10	i	174			44	10	ł	179	
٤	777	17		198	17	1	man	11		141	14
٤	100	١Y		Y . Y	۱۷	1	7 · E	14	•	144	14
۰	40.	14	1	414		11	AY	14		4-4	14
۰	027	19		1441		0	1187	19	1	317	19
°	1444	۲.		754		0	٤١٧	4.		4.4 412 447	14.
١ ٦	140	17		400	41	•	1	11		,477	111
1	٤١٧	44		777	44	•	404	44	1	,414	٦٣٢
٦	7.4	144		44.	44	1	444	74		14.4.	44
Ł	ì					l)	1		l	l	İ

ية ۸ جنيه	ية ٨ جنيه	ي ۷ جنيه	مة ٧ جنيه
ممہ ي	15.00	ودصم مصمى	، اصف ۱۰ سری
1 Tal   6   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1. 12 3
120,222	1 1 1		
777 7	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1770 7	
, ,,,,	27 4	277 7	174 4
1 444 8	2 7 7 2 0 7 4 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 40. 8	1
	79 0	1 077 0	,00
7 17	79 0 AW 7 4V Y	1 440 7	火 ヾ'
7 777 A	AY Y	YVAY	**************************************
Y 777 X	111 4	Y  0   A	1 5 1
	111 4	7 1/1	1 1
# 4441.	1, 1,	4 140 1.	10.11.
* '\'\'\' \$ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1107 11	4 547,11	154 11
1 117	177 17	A 100-114	107,14
5 444 14	141 14	\$ ",10 14	
\$ 777 18		2 1840 15	1/4,75
0 10	Y - A 10	11	
0 777 17		11 '	
H (			
7 444 14			7 EY 19
B 4 44VY.	YYA Y.		77.7.
	797 71		774 71
V 744 77	" W-4 44	7 470 44	* YAY YY
V 777 Y	414,44	Y 11 XX 17	799 74
			1

ديه ۹ جنه	مه ۹ حیه	فية ٨ حسه	ية ٨ جيه
هصم ی	مم ي	ولصاف مم ی	مید ۸ جید رشدی مدری از ماد از ان از ماد از ماد از ماد از ماد از ماد از ماد از ماد از ماد ار ان از ماد از ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار ماد ار اد ار د ا
	清净十	15 1	1. 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.
WVO 1	177	7 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	10.1
Y0. Y	41 4	Y-7 4	79 4
H / H/40 C	2Y W	1 17 4	₹ <b>₹</b> ′ ₩
\	3 4-	1 214 2	٤ ١٩٥
1 440 0	ΥΛ · ο	1 771 0	74 0
Y 40.	48 4	7 140 7	. ^^; 3
7 70. 7 7 770 Y		4 544 4	/ // Y
7 YO Y	121	7 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	144
* Yo. 1.	103	W 445	184 1.
11 071, 3	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	W 197 11	
1, 5 0 / .	144,44	£ . YO. 17	177 17
\$ 100 14 0 70.15	4.4,14,	\$ 7.5 14	194 14
	31 1/7	\$ 404 18	31,4.4
0 770 10	778 10	\$ 70. \Y \$ 7.\$ \# \$ 40. \\$ \$ 40. \\$ 0 \Y\Y\0	771,10
7 700 17	40.17 477.14	7 71 17	797 17 701 17
7 70. 14	741,14	7 770 14	777 11
V 140'14	YAVIA	7 779 19	44- 14
V 0 Y.	414.4.	, A   Y4, A+	790 7.
Y 0 Y.	77 177	V 2WV Y V	71. 11
Y 101 44	745 34	Y   Y47 Y7	445 44
V 740 44	44.44	V 1/57, 1L	74. 74 75
YE	34	44	1 1 1 1 1

	-			
شه	- ۱۰ ش	ده ۱۰ نیه	ية ٩ حسه	ويا الأحدية
	معمري	e de la constant	وقصف مصرى	و میں مو و
: 6	مريع	1 1 3		1 7 +
γ.ν			_	
	1   Y   3	17 1	444 1	
	ATT Y	40 Y		
\	70. 4	07 7	1 174 4	24 4
١	77Y 1	79 2	1 04" 5	771 8
۲	۸۳ ٥	AY 0	1 979 0	' AY 0
۲	0 1	1.5 7	Y 773 4	امماس
۲	417 Y	177 Y	Y YYY Y	//o /
٣	LALL. Y	144 4	4 177 A	144 Y
٣ ٤	10. 4	107 9	4 044 0	124 4
	1771.	178 1.	4 40V 1.	1701.
٤ 0	11 700	141 11	\$ YO: 17	141,11
<b>4</b> !	١٢	X - V, 7 A	\$ YO. 14	144,14
•	\$14 1m	777 14	0 157 14	41:14
٥	1	15 434	0 027 12	141 15
٦	40.10	177- 10	01 1879, 0	757 10
1	777 17	777 17	4 444 14	772 17
٧	74,14	Y40 1Y	7 774 17	4V- /A
٧	0	V1 V17	V 175 17	447.7V
٧	414,14	44.11	Y 071 14	414 14 1
٨	whh A.	727 Y.	Y 917 Y.	44. 4.
٨	Y0.,Y1	420,41	Y 41 - 41	451.41
4	177,77	<b>47,77</b>	A V A YY	W W 77
1	۵۸۳ ۲۳	444 44	9 1.5 74	474 44
				,

#### ٢٦ الكنوز الملكية في الجداول الحسابية

نية ١٢ -نيه	یه ۲۷ دنیه مصری	نية ١١ -نيه	ن ۱۱ ش
معر ي	مصرى	ه صرعی	مصري
1 1 1/2	16 1 T	事事	فيه ۱۱ منيه مصري جياز نگيا جياز نگيا
7 0 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 71 1	1 (7 m A   3	19 1
N Y	1 24 4	117 7	
1000 4	\$7 Y 77 F 37 X	1770 4	۳ ۷۰
۲ ا ا	3 7%	1,744 8	Y1 2
700	1-2 0	7 747 0	40 0
Ψ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. £ 0 170 7 127 Y	Y Y0 . 7	110 7
40 A	1 27 Y	44.Y	145, A
20	1777 4	W 777 A	104 7
\$ 0 4	144 4	\$ 140 4	1411
00	4.V/.	١ - ١ - ١ -	
00	779 11	1173 0	41.11
11/1	40. 14		
700.14	771 14	1 0 101/14	
Y 18	31 797		
Y 0 - 10	717 10		
\ \\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	444 14		4.4,14
Y \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	405 17		
1 . \	440 14		
1014	M44 14	A Y-A 14	
1.0	'£\V, Y-		
1.0-141	. Y A73		
11 77	1 1 1 1 Y		
11077	274 YF	1 - 054 74	544 AA

ية ١٤ جنيه آ	ية ١٤ جنيه	ميه ١٣ جيه	ا فية ١٣ حيه
مصری	اعدري	ماري	ده ی
1. P. 16.	事事子	من الم	1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Y	1 730	74 1
1 177 7	19 Y	1 1/4 1	1 20 Y
1/0. 4	74, 4	1770 4	74 W
4 444 E	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	3 4714	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
7 1 1 0 7 0 - 1 7	177 0	V. Y. Y	114 0
\$ A# Y	\ \\ \ \ \	1 9 1	140 1 107 A
		\$ 7447 Y	1/1/ /
\$ 1.07 Y	19.5 A	2 AVO 4	7.4
• 144 1 •	1241.	0 214 1.	444 1.
7121711	174	0 4011	
Y 14	797 17	7014	
7 0 VA 14		A 14 14	
3/ 42/18	48.18	31 71.0 V	31 714
VA- 10	770 10	V 140 /0	444 10
9,444.12	7/ PAT 17 17	A 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	
1.0.14	A/ A73		
11 17 19	277 19	1. 444 14	244.14
11777	£ 1 7 4	1. 144 1.	
1770.71	01. 41	11 440 41	£ 1 4 1
17,444,77	77 070	11414 44	244 44
14:14.44	909 74	17 801 77	9/4 44

*		de in maj	
ا نهٔ ۱۲ جنیه	فية ١٦ حنيه	فية 10 جنيه	نهٔ ۱۵ ښه
مصرى	مصرى	هصری	مصري
1 3 12	1 1 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1-1-1
1777	1 44	1 075	
1 444 4	07 7	170- 7	1 1 1
7 7	74 4	1/1/0 4	
7 777 2	111 8	Y0 2	1 1 2 2
4,444 0.	144 0	W170 0	'
٤ ٦	177 7	440- 1	107 7
\$ 77Y Y	198 Y	2 440 Y	174 A
0,777 1	777 1	0 1	Y-7 A
7 9	70. 4	0770	
4444	61 1 1	770-11	
		7 AY0 11	
X 444 11	444 12		
1 A 777 14		A 170 17	9 i i
ع ۱ سهم ا د		A VO . 18	1 170,12
1. 10		9,440 10	491 10
1-77717		1. 17	21V 17
11 444 11		1. 740 14	1884 14
14 14		11 40. 14	11 273
1777719		11/1/0 19	1 290 19
144444		11	
18 41	17 470	14 140 41	PEY Y
1277777	711 77	1440. 11	
10,444 44	249 44	12 440 44	099 74
		1	

مية ۱۸ جنيه	وية ١٨٨ جنيه	و ۱۷ جنیه	<b>مية ٧٧ جنيه</b>
معمری	ا مصري	معرى ا	م. می
事學是	1 3		\$ = 1 1 1 1 1
Y0. 1	141 1	V.V.	4-1
10. 4	1 74. Y	1214 4	3. 4
1 100 1	# T. A. \	7 170 4	, Yd . 4.
٤ ٢ ١٤	170 2	7 X44 8	اع الالاد
7, VO . 1 0	107 0	4054 0	۱۲۸ ۰
\$0 4	1/// 1		۲ ۱۷۷
0 40. A	414 A	\$ 40A V	Y.Y Y
1 1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0 77Y A	7 7"Y
770.	7/1	7 770 9	777 4
Y. 0 · · \ ·	414 1.	V 74 1.	
V.40 - 11	455 11	V Y4Y 11	440.11
4 14	440 14	٨٥٠٠١٢	i I 1
140.14	41 5.3	4.4.4	
1.0.15	547 /s	31 414 1	\$14 18
1170-10	, ,		1884 10
17 17	0 17	11444 11	677 17
17 70 . 17	071 17		041 14
14014	0 17 11	14 10 . 14	077 19
15.40.14	092 19		
10 70 71	770,71	11	
170 77	7AA 42		4 1
1440.44	V19. 74	1	777 77
1,10,11	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

	اً به ۲۰ ج	مية ١٩ جنيه	مية ١٩ جبيه
• هـ ري	مصرری	مصري	مدري
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	7-7	7   5	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
	10 N	Y97 1	
1177	ارما ب	1 944 4	44 6
70. 4	1 - 8 1	7 770 W	
4444 8!	149 8	4177 8	144 \$
10 4713	175	4 40A 0	178 0
•	Y. X	\$ VO- 7	144 7
۰ ۸۳۲ ۷	ATA A	9 0 £ Y Y	441 A
7777 4	Y'/A' A	7,444 V	4.75 Y.
V 9 · · · ·	414 d	Y \ Y 0 4	447 4 44. 1.
11.711	TAY 11	Y 4 1 Y 1 1 1	444, 11,
1. 14.	EIV IT	2014	447 14
1- 177 14	1201 14	1- 444 14	41 143
11,777,12	1247 12	11 45 15	31 173
14.0.10	071 10		197 10
1444417	007 17	17 777 17	71 070
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	04. 17	\" \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	'00 \ \Y \09\ \\
10/14	770 14		770 14
17777	798 4.	10 148 4.	· Y A07,
14041	Y44 41	. ) 1	797 71
14 444 11	V78 44	17214	170 17
14 177 74	Y44 TH	17.41.44	404,44

ية ٣٠ منيه	مية ۳۰ جيه	ية ٢٥ حتيه	ب ۲۵ جيه
ممري	معدی	مصري	مصرى
16 15	16 7 7	ممري الما الما الما الما الما الما الما الم	事事子
170. 1	07 1	1 241 1	1 143
1 70 · · · T	1.5 4		AY Y
4.40. 4	امت امت ا	المراحد المراحد المراحد	14. 4
•	7.7	\$ 177 8	175 5
770. 0	44.	0 Y · A	Y\Y •
Y 0	717 7	770. 7	44. 4
AYO- Y			W- 2 Y
1.1.		Y ALLA	۸ ۱۷۶۳
11 40. 4	274 4	4 440 4	441 4
14 1.	0711.	1. \$14 1.	548 1 ·
14/00-11			
1 10 17			
17,700 18	777/14	14051,14	191 350
1400.18	VY4 12		
14,00,10		1077010	701 10
1 4. 12	1		
-140-11	1/0/17		Y4Y  (A
770	477 17		
74 40 - 14 70 - 7. 77 70 - 71	49-19		Y49 /4
70, 7.	1 544.	Y - XTT Y -	47.474
77.70 71	1 48,41		411 71
47.c 44	1 15177	II I '	
47.40.44	1 147 44	74 404 44	144 AM
Į.			

ميد و ، غه ا م	وية ٠ ١٤ حيد		بهٔ ۳۵ دنیه	*
مصري	همري	مسرى	مساغد	- 1
\$ 12 E	12-1		1 - 3	
1,777	1 ,9, 1	1 2011	7.1 177 147	1
4444	1-4 Y	74177	177	4
9 0 4	Y.V 4	79177 27707		۳¦
	444 E	3 777 0	754	٤
۸ ۳۴۳ ٥	4: A 0	V, Y 4, Y 0	4.5	
11777	2 7 7 2 X	7.04V		٦
11777	SAT Y	1.4.44	1 1	٧,
10 77	1 100	11777	247	Υ.
10	1701 4	141400	1 1	٩
12 224 11	148 1.			• 1
17.444.7	11811		779 1	
4.11.4	11 7.1	14014	144	
71 777 14	19 41 14	17 604 14	Y4. 1	
44 mmm 18;	917 18	31413.4	٨٥١١	
70 10.1	1.41/0	1/ VA / 0		
77777 17	1,11,12	44 444 14	474	
17 AMA 10 )	141 17	75 V47 1V		
7. 14 1	170-117		1	
41,414,14	4,9,19		1 100 1	
Lin Anh A.	41.4. A.		1 7/0 7	
40 11 1	17 103	4. 770 71	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
444 AA		WY 14 17	1 444 4	
4×444 44 )	10 JY YF	44050 44	1 444 1	1

ية ٥٠ جنيه ا	ا فية ٥٠ جنيه	فيه 80 جسه	يه 85 جنيه
ممہ ي	م در ی	مصم ی	. مری
1 1 1	事事	京 子 上	\$ 72 7
7 1	AY 1	1/1/0 1	YA \
£ 177 Y	172 7	4,70. Y	107 7
770. 4	74. 4	0770 7	445 4
WINAH E	454, 5	Y 0	414, 8
٥ ۱٠٤١٧	१४१ ०	9,440	491, 0
14000	170	1170. 7	हम्य म
15 044, A	7.V Y	14 1401 A	oty y
17,774 1	792 1	10 1	740 7
14,40.	VA1 9	17 AYO, 4	V.4 4
7-1441.	, ۸٦٨, ١٠	1410010	YA\ \ \ .
4461411	90.11	7 - 770 11	109 11
140 14	1 27 17	44 0 1 14	447,14
17 YE 14	1 144 14	75 44- 14	1 17 17
44,174,18	1 410,15	4140. 15	1 -48'18
7170.10	1 4.4 10	47 14: 10	1 174,10
hh mhh, 64	d mid da	14.	1 40-111
40,514.14		1 4 1/2 1V	1 -44 14
, A <sub>1</sub> 2 · · · /Y <sub>1</sub>	7	42. Ac. 17	1 5.2 14
44-74.14		140212 14	1 248 14
21 77Y Y.		41.0 . 4.	1 ,214 4.
\$4 10 · A1		17 CY7 P7	1 451 11
44.44Y'03	3	\$1 43. AA	1 415 44
24'414'44	1 497 44	54 140 AM	1 1444 14
'		h /	

ىيە ٩٠ جنبه	ا بر ۲۰ چنده	ا ٥٥ جيا	4 00 44
مصم ي	۵۵مري	مه. ي	مهري
		ib   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$ 7 :
701	1.5 1		9711
0 4	Y-A Y		191 4
Y.0	14.4	7/10/ 4	777 4
١٠	121V 2	9177	5 1/A~
1400	ه ۱۲۰	111:01 0	277 0
10 7	770 7	14.00- 1	7 740
140.0 V	Y79. Y	17 ET Y	VW V
1 Y-1   A	٨ ١٣٨	ነለ የተተ ለ	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
770 4	۹۳۸ ۹	4.440 4	109,9
701 1.	۱ ، ٤٧'١٠،	TY, 91 " 1 .	400'11
77011		٥,٢٠٧ ١١	10.1
4. 14	1 40. 14	V.c 14	, '
77014		43, 45, 14	
70 12		14, 14, 15	1 444 \$
TY 0 10	1 074 12		
1 2.		41.241.14	
270-14	1 , 441,141		
10 11	1 47= 14	= 43.11Y	4
£40.14	1 949 19	:40.418	
5	1 11 40	2011	
4	1 11/1/4 1 4		
00 44	4 414 44	; c . 2 " TT.	
CV 0 74	A 324 AM	04 4.1 74	7 97 40
. , [ ]			

Í	ا مية ٧٠ جنيه	بسه	Y + 4.	•	4 70	ميا د	نيه	- 40	امة
Ι.	۵۶۰۸ ی		هصري		مری			• در ک	
	1 7 5		op.	3	i i			1	3
	4,914 1		144	1	7.4.			1114	1
ı	۲ ۲۳۸'ه		454	Y	0 21	<b>Y Y</b>	1	777	۲.
	V0-1 4		470	₩.	N'Y	0 4	1	444	٣
ı	11777 2		<b>7</b> \ \ 3	2	1 1/4"	* :	1	103	2
ı	18000		7.4	c	.405	٠ ،	1	370	0
	14.00 7		VYA	٦.	1713	. 4	1	777	٦.
l	Y- 113 Y		101	Υ.	112	A Y	1	٧٩.	Y .
L	AMAMM Y		977	Α'	~1177	Y A	1	4.4	٨
ı	77 70.1 q	١.	9.2	٩	72 -Y	'o 4	11	17	٩
ı	721.71.1	1	110	١٠,	711 /	w V.	1.1	١٧٨	4.
	WY 11 11 1	1	1 /	11	- ^ 2	111	1	157	11
	۳۵ ۱۲	•	21	111	4,0.		1.	402	14
	# 2.V.W	١	@ \+	i su	*; *	. 14	- 1	277	150
	217712	h	4.	١	+ +=	1 5		04.	12
2	2 V . 10!		,,,,,,,	١.,		' ', 5		~ d/m	10
	27 .77 171	h.	4 2 2	1	as him	/-	1	۸٠٦	17
ľ	29 C/14/V	#	**	11		1.		4100	W
h	11	•	111	14	6.14	١.	-	1 41	14
F	0021419	-	** *	13		4	1	11:2	10,
l.	0/ 14 Mt 4.	₩	5/4	٠.		e w	1	134	۲.
þ	11 . 67 17	₹		~	6.	41	-	٠ ٣٠	۲١.
	4217177	~	95.5	٠, ٨		* = 4		ادٍ, س	7 4
Ü	MY KHIYM	W	112 /	ı yı	= =	سوپ ۲	۲,	١٤٩	Ana
1 448			1		1	1	ŧ.,		ı

ية ٨٠حيه	یه ۸۰ خیه	ً قياً ٧٥ حيه	ا یه ۷۵ حیه
ه هبر ی	مصرى	مصري	امماري
事事	F 3 3	家里	·\$ 72 +
4444 1	144 1		114. 1
7777 7	777 7	7,70. 7	44. 4
1. 4	£17 T	9 770 W	1441 W
14444 5	3 700	140. 8	3 170
17777	1798 0	10'770 0	70) 0
Y. 4	AY# 7		, VA\ 7
74 444 V	977 7	YINYO Y	AII Y
77,77V A	1 111 1	1 1	1 14 7
4. 4	1 40. 9	7 140 A	1 177 4
44,444 .	1 474 1.	4140.1.	1 4.4 1.
44,224.11	1 071	45 400 11	1 544 11
11, 1.3	1 777 17	74014	1 014 14
54 444 14	1 1.4.1.14	2-,740 14	1 794 14
27 77Y 12	1 458 18	1	1 744 15
0. 10	1 1 14 10		1 404 10
04 444 14	7 777 17	0. 17	Y 14 17
01,111,10	4 421 14		4 415 14
7. 14	4 0 14		7 1488 17
1/4 hhh 1d	7 749 19	1	7 272 19
77,7777	7 777 7.		7 7.2 7.
Y. Y.	7 917 71		7 745 47
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4 04:44	el 62° 1	7 170 17
14,446,44	4 145 44	11 VIVO 44	7 990 70
		u i i	1 1

ا دید او ده	ويد ٩٠ من	د ۱۹۸۰ م	یه ۸۵ حیه
مصرى	ده، ي	معبرى	مهری
الم الم	事事十	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	事
7 YO. 1	103, 1	4.054 1	184 1
V 0 Y	414 4	Y 14 Y	140, A
1170. 4	279 4	1.770 4	8 2 4 4
10 1	770 8	18,177 8	०९ - ६
1 1440-1 0	\/\\ 0	144.4	V4V 0
YY 0 7	447	7170. 7	' / / / \
77,700 V	1 98 Y		1   441 V
٧٠ ٨	1 40. 7	17 444 V	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
74 VO. 4	1 2.7 9	41 440 4	1 445 4
** ** · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 074 1.	40 514 1.	1 574 1.
11.0413	1 719 11		1 1/1/1/11
17 03	1 140 17	27'0 17	1 1777 17
17 -0V A3	4 41 14	27 27 14	1 918 14
37 0 70	7 1111	31 710 13	7 77 15
01.07.70	7 455 10	04 140 10	7 71. 10
7. 17	Y 0 17	07,777 17	Y 707 47
7440.14	7 ,707 14	7-14-1/14	Y 0.0'1Y
740 1V	7 1/14 1		1 707 1A
V1 40 - 14	Y 474 .4		4 4 14
Yo Y.	4 140 4.	Y- X++, Y-	Y 484 Y.
14 . • AV	7 147 7		4 90,71
AT 0 YY	4 04V AL	T	4 757 77
47 .01 LY	7 09 X YY	1 XV 50X 74	4 444 44

#### ٣٨ الكنوز الماكية في الجداول الحسابية

جيه افية ١٠٠ حمه	1 20	42- 9049	د: ٥٥ جنيه
ا مه ی	5,	ممري	مدم ق
事品等	7	1 Tab 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
\$ 17Y 1	1175 I	W 401 1	170
1700 7	4:4 A	V 417 Y	77. 7
	0711 4	11/1/0 4	
1 17 777 \$1	79: 3	10,744, 5	
7. 174 .7	1/7/	19 797 0	
70	- {Y \ \	1 , ,	
74 17V Y	7/0 Y	44.4. 1 A	
44444	7/19 11 0=4 9	40 77V A	1 1 1
*YO. 9 1	الرويز ا و	40 140 d	
		£4054.11	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	41.11	1 1	
0 17 17 Y	176714		1
CA 744 18, Y	124118	1	
77010 7			7 EYE 10
- 77 77 Y 17 Y		dho hham Id	
V- 144 14 4	A:\\V	-17 464 IN	
Y2 \\ \\ ~	1111	14 46 14	T .
Y414/14 "	,	112 You 4	A 3
Ampho 4. w	£ 44.	19174 4.	" 4 444 X+ "
A70 Y . ~		17 071 TA	
91777 77 1		1 AY AT TY	
س سر سر سرده	1		W V24 74
1 781	,Y\$	1 . 45	1 75

1:- 17.	3.1		1	
111		- 1	يه ۱۱۰ جنيه	ا مية ١١٠ حنه
معمری ہے ۔		ا مصري	ممری	مصري
重重	4.6		A 3 1-	The second secon
.6	1 : 6		事事	节季音
0			. "	1
1.	Y		2 0 AM, 1	1911
10	٣	773 4	17 400 4	۳ ۳۷۵
٧.	2	YAL E	11 444 8	Y12 2
40	0 1	27 0	YY 914 0	900 0
۳٠ '	11	70- 7	YV 0 4	1 127 7
₩.	VI	ZON Y	TTI AC Y	1 444 . 4
2.	1	A YEE	7777 A	1 070 1
20	ALV	440 A	21.70 a	
0.	1:14	141.		
E, 1		1	1 447 03	1 41-11-
		797 11	0+ 214 11	4 1.1 11
	11, 4	1000 14	60 14	7 797 17
E	14 4	Y-1/14	05,044,14	7 814 14
E .	15, 7	314,12	7217112	31 375 7
Y2 '	10 1	170 10	7A YO - , 10	7 170 10
<b>↓</b> ∧ · · ·	17 4	marky I'm	NA 444 11	# 07 179
<b>1</b>	11 2	V1 750	YY 41Y 1Y	T 757 17
9	W. 4	Y0. 11	٨٢,٥٠٠,١٨	1
ž	19 1	ع ا اره		
,	Y		1	4 44 14
# " ·	4		91771 4.	4 YId A.
1 .		TYC YI	45,40 X1	٤ ١٠ ٢١
	17 2	eve AA.	1 - 1 144 44	£ 4.1 44
110 1	141 5	444 AM	1.0,514 44	£ 444 44
۱ ,	•	1		

ایة ۱۶۰ جنیه	افه ۱۶۰ حتبه	ا مية ١٣٠ جنيه	ا فية ١٣٠ جنيه
٠ مر ج			امصري
	. 3	# 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
事事		\$ E	\$ 3-14
0 1444 1	1 737	0, 214, 1	777, 1
11777 7	2 17 Y	1.444 4	103 Y
14 000 4	779 4	1770. 4	777 4
74744 E	477 5	3 YFF 17	9.4 8
74 17Y 0	1 110 0	YY . AT 0	\ \\\\ 0
70 7	1 2011	44 0 4	1 405 4
5 . YAL A	1 4 1 4	1	\
17.77Y A	1 922 4	54444 V	\ \^.\ \
07,000	4 144 4	₹\'Y0 · ٩	4 41 4
۰۱ ۳۳۳ ۱۰	A 541 1.		7 707 1-
75 177 11	4 1/5 11	! !	7 574 17
V. 17	4 111 1.		A A.Y /A
10 YLL 14	4 11. 14	<b>(1</b> )	4 345 14
71 777 15	4 8.4 18		4 14-18
, We /o	4. 151 10	1	0/ 777 7
de what 1d	A 1444, 12		W 71117
44 174 14	\$ 144 IV	44 44 14	
1.0	5 440 1V	11	
11 . 744 14	\$ 717 19	1.4611,16	
11-22/4	\$ X71 Y.		2 018 Y.
17700071		114/17/14	
47 444 44		178 0AW 7W	0 191 74
145 127 24	0 04. 74	115 345 16	1 1 11 11

فية ۱۹۰ جنيه مهري	یة ۱۹۰ جنیه مصری	فیة ۵۰\ جنیه مصری	یه ۱۵۰ جنیه مصری
\$ 7 E	1 7 7	\$ 12 kg	15 7- 1-
1 111	777	7.70.	77. 7
14 444 4	Y 700	140 4	071 7
7- 4	144. 4	14.40- 4	7/11 4
47 77V E	1 111 2	Y0 5	1 27 2
44 444 0	1 474 0	7170.0	1 4.4 0
٤٠ ٦	1 777, 7	TY 0 7	1 074 4
2777Y Y	1 422 7	\$4.43- A	1 X14 Y
04 444 V	4 444 Y	0. 1	4 YK, Y
4.	Y 0 4	07.70. 4	4 45 E 4
777771.	4 AAV / -	1 440.11.	Y 7.2 1.
74 444 11	4 04,11	11 .04 72	11 07A Y
۸٠ ۱۲	A 644 14	Y0 17	4 140 14
X7 77Y 14	4 211,14	11 101 14	4 4YO 14
14 44h 18	4 WW 18	Y 0 ! 18	4 154 18
10	6 17V 10	44 As- 10	4 4.4.10
1 - 7 774 17	६   १११ । ५	1 11	5 17V 17
112 444 11	YI YYY 3	1-7 70- 14	£   EYY 1Y
14.	0 //	111014	\$ 7W W
142 524 18	4 1 1	114 40- 14	£ 454 14
144,464.4.	0 007.7.	140 4.	6 4.4 A.
15. 71	0 Y44 A1	141 45- 4	0 874 41
1577777	4 111 44	141 0 41	R i
107 444 44	7 474 74	124 10- 14	0 99. 77
		11	

الا جنيه الله الله الله الله الله الله الله ال	- P
Y 0 · · \	41.7
Y 0 · · \	13
10 7 770 7 12177 7 09. 770. 7 970 7 170. 7 00.	
770. T   377 T   71,10. T   1,10.	1 11
T. 1 1 100 = 7ATT & 1 1A	1 1
	- 11
WY 0 . 0 1 074 0 4051A 0 1 5A.	
\$0  \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
II Jel   Vi A 'e., VI 6111A VI 1 L.	
17,0. 4 1 7/4 4 14,00 4 1 10.	1
AS 1. 4 140 1. A. VAL 1. A 60	
YAO - 11 4 544 11 AA 414 11 4 45	
1	
9000 17 2 77 17 97 17 7 17 7 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	· 1
	Y 12
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4114
1700.17 0 717 17 17 1517 17 0	y' \Y
170 110 170 11 170 11 0 71	
	, .X
10. 1. 4 70. 4. 181,777 7. 0 4.	
1000.11 7 770 7 17.000	'
170 77 7 440 00 / 77 000 / 77 7 7 84	
1770. 74 7 1747 177 217 74 7	الم

نية ۲۰۰ جنيه	أي ٢٠٠ جنيه	نبه ۱۹۰ جنیه	ديه ۱۹۰ جنيه
مصری	هدري	• صري	۰هري
1 1 bl	1. Tal. 1.	منية	\$ 7-7
7 444 1	, WEY 1	Y41Y 1	44. 1
17,777 4	798 Y	10 177	44. Y
70 7	1 24 4	77 YO . W	99. 4
44444	1 474 5	41 77Y E	1 419 5
\$1 77Y 0	1 141 0	74 OAT 0	1 759 0
0. 7	Y   1/4   7	٤١٠٥٠٠ ٦	1 474 7
٥٨ ٣٣٣ ٧	Y 241 Y	00 11Y Y	4 4.0 Y
77.77	Y ,YYA, A	74 444 V	4 748 V
YC 9	4 140 d	41,40. 4	Y 979 9
74 444 1.	4 EVY .	Y4 17Y 1.	4 444 1.
41 777 11	4 41411	VA VA 11	11 XYF 4
1	£ 177 7	96 14	4 40V 11
1.4,444,14	8 01414	1-4:014 14	
11777718	3/1/18	11.744.15	\$ 714 15
140 10	0 / V· V	11100 10	६ '९६८ १०
144,444,14	0 00717	144 414 14	11 KYY 0
121 111 14	0 4.41	14: cy4 14.	o 11.7 (A)
10. 14	A 46. 1 ,	11 0 - 1 A	1 1.71 o
10444414	7 0471	16-214 13	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
177777 1.	7 4887	104 -44,10	7 9 V Y .
Yo' 171	Y 747'11	14. 40. 41.	
124,444,44	Y 744,77	175 177 77	
191 277 14	Y 444,44	174 74 14	۷ ٥٨٧ ٢٣
1.			

#### تحويل الاقصاب الطوليه الي امتارطوليه من قصبه الي الفين قصبه

ئے۔ امتار ب	امتار		امتار	ں طولیہ	امتار	بالمرايد
ع. طوليه <u>نځ</u> طوليه		انمان		اقصاب	طوليه	اقساب
779, A. Y7					۵۵ ر۳	
۷۷ (۵۳ د۲۷۳					۱۰ د۷	
4472 4. AV	٥١ د٨٨٠			1 1	1-220	٣
۲۸۰۶۵ ۲۸۰			1.47	1 7	18.4.	
YAE, A.			1.100.	, ,	۷۷, ۷۰	
۸۷ ۵۵ د۸۸۲			11.20	1 1	41.4.	1
74121 - AT			11777.		46740	
74 07 03 77			1177 10	. 1	۶۰ د۲۸	
<b>۲۹۸, ۲۰ ۸</b> 8			14.74.	i I	41760	•
7-12V0 A0	717		145740	40	٠٤٠ ره٣	1.
7 7. co . 4			14A7 Y.	44	ه د۶۳	
W.Y.Yo VA	_				2727.	1
4147 E. VV		74	145.4.	7	۱۵ ر۲۶	1 -
۵۸ '۵۶ ره ۲۸	۲۰ د۲۲۲	178	۱۳۸۸ وه		<b>۱۹۷۷۰</b>	\$
414 0. 4.				•	פץ נשם	1 .
וף ס נאדה	1				٠٨ر٢٥	
44474.44			1500		۵۳ر ۲۰	
۲۴ و ۱ د ۳۳۰					٠, ١٣٦	
{ 4447 } 4 8					٥٥ ر٢٧	
ه ۱۹۲۷ کا			٥٧ر٩٥١١		د\٧	
۹۳ مار ۹۳		í	17474.	3	٥٥ ر٧٤	1
18 04 (334)			۱۲۲٫۸۵		1 442 1.	
4547 4- 41			٠٤ د١٧٠		٥.٠ د ١٨	1 -
٥٥ و٥ و ١٥٣	17777	٧٤	۹۰ ر۱۷۳	29	۲۰ر۵۸	3.4
١٠ ر٥٥٣]	· [777] *	Yo	۰۰ د۱۷۷	10.	٥٧ ر٨٨	(Y0

#### نحويل الاقصاب الطوليه الي امتار طوليه من قصبه الي الفين قصبه

 طو اية امتار	أقصاب طوايه	امتار طو ليه	اتصاب طوليه	امتار طو اية	اقصاب طو ليه
ر٠٤.٨٢	۸۰۰۰	707,70	. 1	۲۷۲٫۷۵	1.0
۰۰ ۱۷ ، ۳۰	٧٠.	۰۹ ر۲۷۲	. 1	۵۰ ر ۳۹۰	11.
4140	4	(۲۹ د ۲۹۳	190	۲۰ ر۸۰۶	110
4471,0.	400	\\->	4	د۳۲3	14.
400.	1	۱۰۰ د ۸۸۷	40	۲۱۳۰ / ۲۵	140
40.00	11	1.70	ا٠٠٠	۱۹۱۰ ر ۲۹۱	14.
£47.9	14	17:70 0-1	40.	۲۰ ر۲۷۶	170
2410,	14	124.	2	<b>۱۹۲</b> ,	15.
£44.	18	1697,00	20.	012,40	1.20
	10	1440,	0	۵۰ ر۲۳۵	10.
، ۱۸۰ ،	17.	1907 00	90.	00-,40	100
	14.	414.	700	ر۸۲ه	17.
- 114A	14	74.4.0.	٦.	04,040	170
٦٧٤٥,	19		٧	۵۰ ر۳۰۳	14.
Y1	۲۰۰۰,	7177,00	Ver	771,00	140
				444	14.



#### تحويل الاسهم والقراريط الي اقساب وامتار مرسةوبالمكس

		<b>-</b>	= = ==			7,
امتار	اقصاب	٠ ح	امتار	اقصاب	ار بط	
مر بعة	ا در بعه	ا ا	• ر نعه	مر يعه	<u>.</u>	
الم ده۱۷	14219	1	75 49	٨٥٠	1	
۲۸۲ و ۱۸۲	۷٤,٤٧	1 1	12,04	1111	1	4
114,77	10, 21	1 4	۸۸و۲	١٠٧٤	٧ /	-
ا ۱۹ و ۱۹۹۱	75001	1 4		7,41		
7.4,71	17,7.	1 [	43 CF4	PACY		- 1
711,00	17, 44	١, ٥,	٢٧ و٣ ټ	43 54	-	J
414,49	14242	1 1	٥ و١٥	2,0	1	
4447	14995	1 Y	٤٣٤٨٥	٦٣ و٤		
744 644	11.4	\ \ \ \	٤٢ و ٢٥	170		
42·544	19,10	1 9		0, 44	١.	1
42Y) 4Y	19,74	11.	1.944	7,87	11	V
700.77	4.70	1/11		7.92	11	1
1777,00	Y	$V_1 \circ A_1$	92311	Y 07	14	
429,40	Y1.21	1 . w	1.7,1.	1016	118	
147 CAL	11399	1 12		۸۶۲۸	10	,
445 54	YY,04		117:79	۲۲ ره	1.	J
441, Y"	74.15	1.5%	۱۳۰٫۹۸	4.18	111	1
1 499, Y	44 AL	N M		11.584	W	V
M 4 41	Y: w.	1 1		1.999	10	V
W1427.	Y: A.	ا ما	۲۸ ود ۱	11,04	١,٠	. '
WY . , 9 .	Y- 27	3 40	1 -17	14,10	14	
" MYN. 15	47, 2	1 -1	٥. و٠٠١	14,44	41	,
776 , 2A	27,77	1, 14	15/5/2	14, 41,	44	إب
727, YA	YY, Y.	1 74				i

#### تحويل الاسهم والقراريط الي اقصاب وامار مرسه وبالعكس

امتار مرىعة	د ط اقصاب مراده	امتار مراعه	ج على اقصاب - م مر به
۱۰رو۲۰	4 55513	۷ و ۳۵	77,77
٠٤ و٢٣٥	54,45 4 1	407,42	47.40 4 1
CH4, 79	Y 7 7 6 75	418.41	44244 4
۸۶۱۳۶۵	\$40 5 - 14 A	ده د ۱۷۳	٣ ٢ ١٥ و٢٩
۸۲رځ ٥	\$ 7 18,73	۶۲ و۶۷۳	٤ ٢ ٩ و ٣٠٠
٧٥ و ١١٥	10 7 10623	30 671	وه ۲ ۷۲ د۳۰
07A,Y7	1 31603	44 6454	۲ ۲ ۲۰ ۱۳
P/7.17	20,74 4 4	۲۱و۱۰۶	41.Y4 4 A
ه ځ و ۱۸۵	٨ ٣٠ ١٣٠ ٣٠ ١٣٠	۲۶ ر۸۰۶	475 EL A
۶۷ و ۹۰	57 N/14 9		44.44
ع و١١٥٥	٤٧ ، ده ، ٣ ١٠		١٠ ٢ ٢٥ و٣٣
7 0 44	EN - W 11		45.15 4 11
717.77	٤٨٥ ١ ٣ ١٠		۲۱ ۲ ۲۲ رن۳ ا
719.91	E9, 19 # 14	22.311	42.4. 4 14
۲۱ و۱۲۷	59. VV W 1-	£ 7.14	۱۳ ۶۸۸ ۲ ۱٤
742,0	م، ۳ ۵۳و۰۰		W1, 87 7 10
4-1,49	۱۳۱۳ د ۹ د د د	174,773	144,15 4 14
4994	131 . 1410	٥ و ۱۷	T 71, 7 17
7 7 7%	CY. 1 7 1A	5×10×10	N 7 100 7
7.2 4.1	שיושן איינש	SM 45	41, 44 4 14
11,97	סיי די די		W1 40 7 7.
7 1, 77	1 cm /4 4 m/	c # 41	44, 94 Y YI
٥٥ و٥٨٠	02, 2. 4 77		2. 0. 4 44
797,10	1 . 2, 97 4 74		ال ١٦ م و ١٤

#### تحويل الاسهم والقراريط اني أقصاب وأمارمر بعة وبالعكس

امتار مربعه	اقصاب مرهه			اقصا <b>ب</b> مربعه		
, AY0, \Y , AAY, {Y	79, 22 Y. Y	. 11	۶۱ و ۲۰۰۰ ۴۴ و ۲۰۰۷	00,00 Y/eFo	8 1	۱
۸۸۹٫۸٦			V12,VY	07, 71	£   4	8
ه ر۱۹۸	41.14		VYY, 1	CY3 44	8 4	
٥٠٤,٣٥	V1 V1		179,41	۸۷ ر۷۵	1 2	١
376111	24.44	0 c	٠٠ ر٢٣٠٠	ه ٤ ر ٨٥	1 0	ł
4117	44 6 A.A.		VEW, 9.	۳ ر۵۹	٤ ٦	١
477, 7.	۱۷۳ و ۲۹	e   Y	١٩ ر١٥٧	17 ر00	٤ Y	1
444.04	٧٤, ٧	o /	۷۰۸, ٤٨	4.714	٤ ٨	ŧ
۸۶۰٫۸۱	72,74	1 1	Y30, YA	٧٠,٧٦	1 4	ŀ
۱۰ و۸۶۸	٧٥, ٢٣	0 11.1	1777 Y	37,78	1 8 1.	ł
1 0,50	Ao WV.	0 / 1	4X - 3 44	717 44	2 //	1
477,74	V9 144		۲۶ و۲۸٬۰	۰۰ ر۲۲	\$ 17	- 2
479,44	١٧٦٠٩٩		٥٥ر٩٤٠	3P, A	\$ 14	-1
۸۶ و ۷۷۶	اء د د د د	1 13	/-Y2 Y2	74,77	2 /2	- 1
9,75,07	AY /A	0 14-	۵۰ ر۹۰ ۱ ۸	72, YE	2 17	- 6
۲۷,و۱۶۹	VA . V	1 '	. 72, 17	70, 44	1 2 1	. 8
49994 1, 20	V4 . X7		١٤ ر٣١/	10,44	12 11	- 1
1.14,78	٨٠. ٤٤		, 44, 41	77,00	2 19	- 6
1.41,	14.	0 4.	ر ۲۹ م	77,14	£ 4.	- L
1.47.44	11.4.	16	أيعمرها	14,41	1 8 41	- 3
1.40,47		1 1	14.04	44, 44	£ 74	
1. 27, 97	1	2 51		۲۸٫۸۷	1 2 44	J

## تحويل الاسهم والقراريط الي اقصاب وامتار مربعة

امتار مر بعه	اقصات مربعه	p. 1. 1	امتار مربعه	اقصات مربعه	ه ارط	3-1
۲۲ ر ۱۲۲۰	47,77	٧,	۱۰۰۰،۲۰	١٣,٣٨	7	Π
۲۲۴۲، ۵۳	47,40	A, 1	۱۰۵۷۶۵۰	۱۹ر۸۸	1	1
۸۳۰ د ۱۰۲۳		Y Y	1.452	12 34	٦	4
۱۲٤٧ ر		٧٣	1.44. 4	۷ ر۰۸	٦	٣
73 (307)			1.66.44	סדכסה	7	٤
1421241			1.42.46	Y1 14	٦	0
14147	, ,		1-97997	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	7	17
1444 44			11-12	۸۷٫۳۸	1	Y
۵۰ ر۲۸۴۱	•		11.Y 00	۲۷٫۹٦	7	٨
144.744			1110011	'غ≎ر ۸۸	7	4
1744,14			114215	44,14	٦	1.
14 0, 27			134.254	۰۷ر۸۹	7	11
1412-12			1144.14	4 47	4	14
ء و۲۰۰			1150. 4	9.40	٦	14
11447,40			1107941	41 54	4	18
1445 45			1109 71	947	٦	10
۱۳۶ و ۱۳۲۱ ۳۷ ماس			114174.	۹۲٫٥٩	7	12
1466 344			1145-10	34 14	٦	۱۷
1404) (4			1111.51	44.40	7	\ <u>\</u>
1444			LIVY AV	45 44	7	19
11 61 41			1,41. 1	42 4.	-	7.
٠٤ و ١٣٧٨			14.4.41	90 89	٦	41
1440,79			171-277	47, 7	4	77
14447	11.	A 144	۱۲۱۷۸۵	42748,	٦	74

#### تحويل الاسهم والقراريط الى اقصاب وامتار مربعه

امتار مربعه	اقصاب مربعه	قراريظ	An-I	متار سربعه		آب ره	اقصا مرب	مراريط	74
1040,41	ם כפצו	4		18	YA	111	۱۰۰	٨	
12,4401			N	18.4			226		Ni
1044,4.	177,17	•	۲	1218			547	٨	Y
1:47, 71	177,72	•	4	1277	12	111	٥٨٠	٨	"
۸۶ ر۶ ۲۰۱	۲۲ د۱۲۲)	•	٤	1274	20	114	۶۴ و	٨	٤
171121	۸۹ ر۱۲۷	٩	٥	1542	٧٤	118	,	٨	0
1714, Y			٦,	1888	2	115	۰۹ ر	٨	7
1777, 47	174, 0	•	V	1631	44	110	17	٨	, Y
1744,77				12:1	77	110	۶۷٤	٨	٨
۹۰ ر ۱۶۶۰	۲۲ ر۱۳۰	4	•	1870	41	117	,44	٨	•
1784, 48			ı٨	1574	74	117	۱۹۰	٨	١٠,
٤٥ ره٥٢١			14	۱٤۸۰	0.	117	۸\$ و'	۸.	11
1777, 17	عه ر۱۳۱	4	14	1844	44	114	ه و	٨	17
1770,17	۲ه ر۱۳۲	1	15	1290	٩	114	275	٨	140
1777,77	1447 1.	٩	10	10.4	44	111	۲۱ و	٨	18
۲۷ر۶۸۶۱	١٣٣ ر١٣٢	4	17	10.4	74	119	۲۹ر	٨	10
1797,					44	14.	۲۷و	٨	17
179974.				1072	47	14.	, 90	٨	14
14.7,04			14	1041	00	171	۵۳ و	٨	\A
۸۸ر۱۷۱۷	1				٨٥	144	۱۱و	٨	19
1771,17					١٤	144	79	٨	۲-
۱۷۲۸ و۷							547	٨	71
1440,47					77	144	٤٨٠	٨	44
ه ر۲۶۳۱	1	1 .		NF0/	- 1	148	7 5 4	٨	74

## تحويل الاسهم والقراريط الي اقصاب وامتار مربعة

امثار موبعه	اقصاب مربعه	تراريط	مرسا	امتار مربعه	اقداب مربعة	قواريط	
۸۳۲۵۲۸ ۲۷ر۲۳۶۱				۳۵۰ر ۲۵۰۰ ۲۶و۲۵۷۷			
1949,94			Y	۲۷۲٤			٧
۲۹۲۷۲۲			٣	۲۲۰۲۲			4
٥٥ر ٥٤ ١٩٥٤			\$	۲۵ر۹۷۷۱	12124.	1.	٤,
٥٨ر ١٩٦١م	۷۷ ر۵۵۱	11	•	۱۸۶۲۸۷۱	۸۷ و ۱۶۱	١.	0
1979,12			1	1163611			7
1977758			Y	14.175.			Y
194774			٨	14.4.74			A,
19912			•	1410,44			•
1968251				174-47			1.
<b>۱</b> ۳٫۵۰۲۱		i i	í	۱۸۳۰ ۱۳۰			11
۲۰۱۲،۲۰				1444,74			14
7.7.219				١٨٤٥١٦			14
7.44.5				1404,20			18
XYC37.7				۱۸۵۹٫۷٤) ۲۸۵۷ - ۲۸۵۷			10
71.23.7 74.83.7				1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			V
4.04,74	177.14		A A	۳۳۰،۵۷۸۱ ۲۶۰،۸۸۱			<b>\</b>
۲۰۳۳,۹۵				۲۶و۸۸۸۱			14
7.71,78				۲۰۲۰			¥.
Y . YA , 0 &				19.400			41
۳۸ر٥۸۰۲				191.549			74
4-44-14				19143 1			44

#### تحويل الاسهم والقراريط الى اقصاب وامتار مربعه

امتار مر بعه	اقصاب مر.عه		اءشار مربعه	اقصاب موجعة	قرارط	44-1
7770,20	٥٥ ر٠٨١	14	130.17	177577	14	
3474	۱۸۱٫۱۳	14 1	11.4211	۲۶ ر۱۳۷	14	1
444. 5	۲۸۱٫۷۱	14 4	21127	1742XX	14	۲
7797744	144741	14 4	414474.	736751	14	۳.
۲۳۰ د ۲۳۰۲	NAY, AY		4144,04		14	٤
7411744			*1477		14	٥
7414721			4155714		14	
۰۰ ر۲۲۳۲			4101754		14	Y
7444 Y			410A)Y1		14	
۹ ر۱۴۴۱			۰ ر۲۲۱۲,			
			4174,40			
			171A - J 72			11
			4/YA>			
			7740,74			14
			77.7,07			
ארלאלון איייי	1747 17	14110	44.4.41	۲۷۵٫۲۵	, 17	10
TTTT Y	1/4///	1711	77175 11	140,41	172	
1177, 61	171,17	14 14	44487 E.	1	1,	14
			YYW1_79			\A
			'YYWA, 99			19
			YY27, YA			٧٠
			۷۰ ر۳۰۲۲ <sub>ا،</sub>			77
			***** \ \ *****			74
144.714	יאנירי	111 11	7777,17	11172 W	1.1	74

## تحويل الاسهم والقراريط الى اقصاب وامتارمربعه

امتار مربعه	اقصاب مربعه	اسهم ا	امتار مربعه	اقصاب مربعه	قرارط	La Pe
7770,07	۲۰۸٫۳۳	10	۲٤٥٠ ع	٥٤ر١٩٤	12	_
17477		1	۷۷ ر۵۷ ۲۲			1
478.			4170, Y			۲
472Y) 2.	71. V	10 4	757777			٣
7708,79	71.70	10 5	7279,77	۷۸ ر۲۹۱	18	٤
7771) 99	711,74	10 0	711779	٤٣ ر١٤٧	18	٥
7774, YA	. X\ A.	10 7	4542,45			7
۲٦٧٦ ، ٥٧	<b>X7.7.7X</b>	10 Y	40.1,05	۶۹ ر۱۹۸	18	٧
77X4, XY	71777	10 4	40.47	۷ ر۱۹۹	11	٨
2241712	30,717,	10 4	7017,17	٥٥ ر١٩٩	12	٩.
4267 50	716317	101.	۲۶ ر۲۰۱۳			١٠
77.0,70			۲۹ ر۳۰ ۲۹			11
۲۷۱۴ ۶	<b>'</b> 710_7A	1217	2047			14
777.74	710,40	1014	4050 %.			14
77777	7177×14	1018	٥٩ ر٢٥٥٢			18
4445744	414 54	1010	YCOF , M			10
4754,41	4173 1	1012	V6/1/ 14			17
4754 0.	414.54	1011	404: \$4			17
4404 Y	4 Y-11	1011	YONE, YT	4.5,47		14
۲۷۶٤ ۹			40Ye 0			19
۲۷۷۱ ۲۸			4041,40		1	۲.
۲۷۷۸٫۳۷			42.47.18	4.47.4.	18	11
۲۷۸۵۷۲	1		421-744		- 1	44
7794,77	7 e17Y.	10 74	7718,77	۷۰۷٫۷۰	181	74

#### تحويل الاسهم والقراريط الى اقصاب وامتار مربعه

اه تار مریعه	اقص <sup>اب</sup> مر مه	استم	امتار مر بعه	اقصاب مربنه	قراريط	46-0
٥٩ ره ۲۹۷	744.11	\ <sub>1</sub> \Y <sub>1</sub>	YA , 00	441,78	17	
44445			٥٨٠٧،	777,77	17	N
744., 14	744,41	(14, 4	31 60 14	777, 4.	12	۲
۷۶ و۷۶ <i>۴</i> ۲			17777 54	٨٣ و٢٢٢	12	41
45.	ع و۲۳۸	4,11 E	774.6	۲۲۳ و۲۲۳	12	1 2 1
4.14.	YER.	114 0	, <b>۲۸۳۷</b> , ۲	772,05	17	٥
4-19,40	ره و ۱۳۹۹	( 'Y \	1463347	۱۱ و۲۲۰م	12	71
4. 22. 25	۱۱ و۱۶۲	V W	17,10171	1773 39	17	Y
4.44. 45	Y2.9	E YY A	4404,4.	, Y Y Y Y Y	12	٨
4.51244	۳۲ و ۲۶۱	1/11/	14422-10	٥٨ و٢٢٧م	17	٩
<b>٣</b> ٠	4512	11Y/1.	۶۹ و۲۸۲۳	۲۲۸ و ۲۲۸	12	1.
٨١ و٥٥٠٣]	727, 2	<b>4,14,11</b>	144.	٤٥ و٢٢٨،	12	11
4.26.11	7240	0 14 14	YAAA, Y	۱۹ ر۲۲۹	17	14
4.4.5	الا و۲۶۳م	41414	۲۸۹۰۶۳۲	٤٧٠ر٢٢٩	12	14
14.44.44	76337	111118	79.47	۲۳۰۶۳۲	17	18
۹۹ و۶۸۰۳	۷و۶۶۲	<b>%</b> \\\\\	79.40	۱۳۰٫۹۰	17	10
۸۲ و۲۶ س	۳ و۲۵۰ ۲۱	<b>۷</b> ,1 <b>۷</b> ,1%	1417, Ye	14 و ۲۳۱	114	12
W. 44, 01	۹ و۲۵۰	0 \\ \\	٥٥ و١٩٦٤	۲ و۲۲۲:	112	14
*W1 - 7 - 87	2577	1 / Y / Y	44412X	* 744 7 7 8	17	14
14115-12	1.484	1 14,19	, 7949, 17	7442	111	19
			7927527			
			140W. Y			
14141 E	۸و۸۶۲	£,14,14	79719	145 J	17	177
			14474 P			

## تحوبل الاسهم والقراريط الى اقصاب وامتار مربعه

امتار مربه	اقصاب مربعه	اسهه ورار مط	امتار مر هه	اقشاب	اسهم
4440,41		19	410.24	و٠٥٠	14
ه و د ۱۳۳۳			4101-41		
445.140	770, E		4170.41		
٤٥ و٧:٣٣			7177.0.		
4405,71			4146 4.		1
4414, 14	447, VX	14'0	4146		- 1
4414 54			W1922WA		
4441. 11	417, 14		44 - 1 - 44		
4475			۷۲۰۸۶۹۷	702,78	`^ ^
4461.4.	779, 9	4, 4	4417.47	1700,41	14 9
۹۳۹۱۷ ۵۹	774, 77	11411.	-777.07	۲۹۰, ۱۹۹	// /.
			774. 40		
			-144215		
			"Y20,:2		
			PTOY VE		
72737 7	41.4 > 3	14,10	~4/A	10/1/	17 10
7227,76	4, -, 10	1917	17 V/Y	104.11	14 17
7224 72	717,77	14 17	24A	13 75	- X 1Y
7207,32	172 77	1	1/44Y1 d.	12.03/	77.74
			44.4.19		
			P5 ( PP74)		
			الاراد والماسية		
			۷ ر۱۹۳۹)		
142747	۱۰ ر۲۲۲	17475	الهر ٧ ، ١٩٨٠]	1, 14, 41	יא זר

# تحويل الاسهم والقراريط الى اقصاب وامتار مربعه

		71		1
امثار	ر على اقصاب الما مديعة	امتار	ع. اقصاب م مربعه	
مريعة	الله مربعة	مراهه	۵ مربعه	
47Y09Y7	1747574	۹۴ و ۲۵۰۰	۲۱۸۲ و۲۲۲	
	1707071		, 77X2 47, Y	
	747, 171		YYX, 94 Y	
	794.8.71	4 4044 OV		
	17 NP 27P7		TA 9 4	
	792,0771		YA- 3 77 Y	
	1740,1871		707017	
	74657471	Y -col, YE		
	747.54. 41	A . TOC 4 . &		
	1747,141		۲۱۶۶ و۲۸۲	
	7975 20 711	۲۶ و۲۷۵۳ .		
	7914 619			
٥٧ ر٢٧٦٠	۲۱۲'۲۲ و ۱۸	Y 7017 Y	Y 74 63 KY	• [\T
٥٥ و ۲۷۷٠	۲۹۹۶ و۲۹۹	٠٥ ره٥٥ ٢ ٣١	۲٬۰۳۰ ۲	. 14
4777. 17	799544	18 MIL. 17 A.	۲٬۸۸ و۵۸۲	. 15
4440 - 14	40.040 411	ه و۱۲۹۰ ه	7/23 (787)	. 10
47947 ET	4 944 41	7 417 41	YAYS AT	. 17
4744.V	17.100111	Y 7723 7/	Y 77 CYAY	. 17
44.42	4-42 Y	۱۸ و ۱ ۱۲۳ از ۱۸	/ YAA , 18 Y	. 11
4412.4	4.454441	۲۰ رومه م	1, YAA 3 YY T	. 19
441.50	(4.43 48 41)	۵۰ و۲۶۳۰، ۲۰	1789, 40 4	
	(4.4° 4'		746 CAY	17
. TAT 1.	(4.56.			
*A&* . 51	17. 22 94 71	3 . 1777 47	EYAL OY	. 44
Acces and	1			-

## تحويل الاسهم والقراريط الى اقصاب وامتار مربعه

امتار مربعه	اقصاب مر بعه	الهم المط	امتار مر بعه	اقصاب مربعه	المهم المحادث	,
۸۰۸۰۶۰۶			77 c · 0 X7	٣٠٥،٥٦	77	
٤٠٣٣ ع			۲۸۵۸, ٦			
446.3.3			٠٨٦٥, ٢٥			
12.EY, 7A			37.77			
2.02,47	3	1 )	٤٤ ر ۲۸۷۹			H
2 - 77 - 2			<b>MAAV, 18</b>			1
2-79,07			4765			1
٥٨٥،٧٦٠٤			44.1. V			'
31634.3		74 4	44.4 11	۳۱۰٫۱۹	77 7	١,
2.419 22		44, 4	4414 8.	4141	77 Q	١
24 و ۱۸ ۹۰ ع		144 1 .	4446 A.	צד פו וד	11 1.	
			mam. 44			. !
\$117,47	۲۹ ر۲۲۹	14614	44 CY454	414,0.	44 14	- 14
			1480 C.			1
2177,9.	٥٥ ر٢٢٣	174,12				1
\$140.4.			444.			,
5154 50	Y ( A Y Y )	14:11	٥٥ و١٠٢٥٣			
2129,71			4445 45			'
\$ 1342 A	444	1 " IV	447, 5	410,44	77 17	٠,
٤١٦٤ ٢٧	35 6. 22	12/0	سهرور الاله	۵۰ و۲۲۳	77 19	
214122	۲ و۱۳۳۱،	A A.	44 و 46 ه	۲۲ ر۳۱۷	77 7.	
٥٩٠٧٨٠٤	441-4.	44,41	2 - + 4 - 5"	411,11	77 71	1
2 / د ۲۵ ک	444	44.44	5 11 21	۲۹ و ۱۳۱۸	77 77	1
30 ر ۱۹۳۶	٥٧ و٢٣٢،	144 44	10 chi 3,	۸۷ و۲۱۸!	77 74	1

## تحويل الفدان الى اقصاب وامتار مربعه

امتار مربعه	اقصاب مربعه	فندان	امتار مربعه	اقصا <b>ب</b> مر <sub>ا</sub> عه	ندان
۱۰۹۲۲۱٫۲۳ ۱۱۳٤۲۲،۰۰	4177577	77 77	۳۸ر۲۲۶ ۲۳ ر۲۰۶۸	444.44	Ì
171478,17	1777577	44	177.770 77c7.771	1444	2
۱۷٦٠۲٥ <i>,</i> ۱۳۰۲۲۵٫۸۳ ۱۳٤٤۲٦٫٦٦	4.444.44	41	ره٠٢٥٠	Y 9	7
۰۵ و۲۲/۸۲۱ ۲۳ و۸۲۸۲۶	11	44	441.272	77779 77	
124.44, 17 10144.	11777777	40	۲۰۲۰۸۰۳۲ ۲۱ و۹۰۲۳۶	ار و الداراط ملما همایلماط	11
۱۵۵۶۳۰۶۲۳ و ۱۳۲۶ و ۱ ۱۳۳۷ و ۱۳۲۶ و ۱	17777,77	. 44	786.1230	\$444 CA443	١٣
\7\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	JAHAH HA	٤.	**************************************	ر٠٠٠ه	10
171840, 17.140,74	118	24	V1818,14	רד נדדדם ו	W
۱۸٤۸۳٦ ، ۲۰ ۱۸۹۰۲۷ ، ه	18777,77	128	۷۹۸۱۵٫۸۲ ۲۰۱۲،۲۲	, 1117, 17	7.
144544	1 10777,7	۱٤٧	478147	44 CAAAA	44
۲۰۱٦٤٠٫ ۲۰۵۸٤٠٫۸۱ ۲۱۰۰٤۱٫۳۲	4 1 4444 1 1	٩٤	144.	۸۰۰۰	45

#### تحويل الفدان الي اقصاب وامتار مربعة

امتار مربعه	اقصاب مربعه	ئ <b>د</b> ان	امتار مربعه	اقصاب مربعه	فدان
414774,44	4644474	٧٦	712727	۱۷۰۰۰,	٥١.
			71755474		
4441100	44	٧٨	77778891	1/1/277577	04
			7774803		02
444-41341	44444.44	۸.	۱۸ و ۲۳۱ و ۲۳۱	14444	00
.05AL.34	44	71	7401527	1 18777577	.07
			2445		
			757757		
C-YAY07	ر٠٠٠ ٢٨٠	٨٤	1663YA31	11477777	04
T0Y.Y.3	44444	10	707.0.,	7	1.
77177177			المو - ٢٥٠،٥٥٠		
410577			77.20127		
446484244	4444h24h	1	475704.5	و ۲۱۰۰۰	14
			77440457		
			774.0531		
4Xco44 4X4	- ho hope she	41	777700,	77,	12
********	14.222	44	المره ٥٥ ١٨٢	446444	'\Y
79.777.00			70707,7		
			744404,0		
			79ENOY		
E - 444 -	44		74440441		
1. V24.	446444	91	4.454.	72	VY
2117417	1441117		4.444.7		
\$10AAY)?	. 44	40	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	1 757777	YE
**********	-	1.	٥ ر ۲۲ - ۱۵۰ ا	. 70	Yc

## مساحة اطيان القطر المصرى في سنة ١٨٧٠

الج_له	عام سنة اراضي	منابع	المما اراضي خصرصيه	مددد ولاد کل ا	المديرية
	ا المير له	حومیه	120542		
					مدیریات الوجه البحری
			]		اوج ایجری
1.44.1	42000 -	1010.	1174.1	410	المحيرة
1207727			417201		الغربيه
۸۰۸۳۶۰	٥٨٧٧٣	1.0.4	072277	2.4	الدقهليه
ALEZEY	174610		78.747		ا الشرقيه
<b>የ</b> ለአ\$ለ\$	V7\0	9940	<b>፟</b> ዯ፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟	4.0	المترفيه
415V··	<b>415</b>	4404	1977- 5	159	القايوىيه
					مديريات
					الوجه الفبلي
Y1//A7	1977.	<b>አ</b> ዩፕ٤	19.144	10.	الجازء
474411	1		145341		ا العيوم
7074.7		9	447475	l .	بني سو م
14781A			44. 184		المتيا
\$1448.	: 7310		272W.Y		اسيوط
417718	71124	YEYEY	441410	444	ء جا
44684.	19404	10140	W=2 £	144	قن_ا
91410	1 17774	440.	13114	1 45	ا اسوان

# وفى سنة ١٩١٧ اى قبل عملية فك الزمام وبعده وعددالبلاد

كلمديريه	الفروقات.فح				الساحة الم
زيادة	عجز	الجــله	اراضی امیریه	منافع عمومیه	اراضي خموصيه
0.0\{z		1 c 1 Y 1 E D 1 D 7 Y Y Y Y I	21750.	<b>'</b> YA0Y\	41741.
121.4.	177	470017	43 A A P Y 77 \$ 7	. 47770	0 1 3 3 3 1 3 5 4 4 A + 4 0 3 0 A 0
		77.714	177.1	1171.	19.497
74.77	<i>የ</i> ለግ፣	728AA	4144	1401.	4.40.40 4.40.40
44141	<b>9</b> 78 •	\$740 }9 \$7472	0/-Y0	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	********
70 <i>\\\\</i> 7\\\\		1.5.1	\$ 'V#Y	441.01	/+-9450 /+47597 /- 77474

قىلن نوبارى	قطن عفيل امرل	قطن اشموني! وذاجيراه	قطن ساکلاریدسی	دهان ديت د يل	.ţ,	الجلهااهموسية	لمادروات
					البحرى	الوجه	مد بريات
1994	177	445	147.87	1.544	4.9774	YY0V·Y	المحدره
1770	10.11	٦.	<b>19757</b> A	YEYO	41444.	14.423	الغريه
1747			12124	7174	177940	*44440	الدنهليه
AYNA	4040	٤٨	146664		141744	777090	الشرقيه
٠٨٠			44878		1.14.4	1.774	1 1
ξ <b>Υ</b> ξ •	14	٤٥	14173	١٨٣	-0444	71917	القليوبيه
١٩٨٠٠	4.447	**	<b>۹</b> ዮአሦ <b>۹</b> ϒ	<b>789</b> 04	1 • 74777	1244587	جملة وجة بح ي
					القبلي	الوجه	مد يريات
7.1.	۳٧٠	1.514	٨٢٢٧١	1777	YYEYI	CAERY	الجيزة
		०५५६	1		०५९१	7/4.0	
		ALPY			12. Yo	44.504	الخيسويف
i	i	9.84.	70	i	4.0.0		
		YAORY		2	PPOAY	114.14	
		٨٢٥	1		044	77.57	ج جا
	γ.	714.	1.	۲	TYEA	41744	
		44.	AY	40	1717	18717	اسواں
Y-1.	٤٤.	777004	18.48	VOY/	441748	098978	جملة رجه قبلي
14/41.	7.747	77444	14370	4448.	1410011	Y . YA . 1	

والجنائن بالف\_\_\_\_\_ مان في سنة ١٩٢٧

اصنافءاخري	برتقل ویوست امدوی	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	اصناف اخرى	قصب السكر	ارز	ذره رفيعه	ذره شاي	اصناف اخري
	777	\:c:	17701		0\20\		1410	YAY
Λ£Υ	0 5 5			1.44	141451		١٧٨٢	104.
4//4	ξογ	1887	7/77	٧٠٤	114.15	1	11.1	7
۸۷۰	1.1	1	<b>ለ</b> ሴሃሃን	1		100	٥٤٨	
1	1.44		411.	1		1	٣	
4VA.	4713	1884	7577	V1V	740		40	7.4
۸۲۰۲	•YY•	\ <b>*4</b> \\\	0	٠٢٨٤	*\$\\YX 	744	9444	144
	- ₩£1	1.77	-	1778		17179	197	774
777	-	, , ,		405		7771	γ.	,,,,
4717						113	,	44
1 4.0	141			1.222			299	
49.24	14~			117.4		YEROY	٨٣٤	
72.0	727		44.	1441		47.540	٤٤	- 11
1574	1.7	1079	1711	7.c.\Y		79791	4.5	44
1914		1914	4448	3317		44.4	17	٤٠
181.4	1797	/ eV · ·	٤٠٠٨١	٥٨٧٥٥	177	Y-Y0X£	1794	ppp
77418	7537	YAAYN	98110	74040	WE 1440	7.4444	11.44	1.444

#### عدد النخيل المقرر عليها غيرائب تعداد سنة ١٩٠٧

			1
اليندر	الوجه البحري ﷺ	حرر مديريات	المديريه -
ابنها	جلة	194-19	القليوسه
الزقازيق	ا کل مدیریه	******	الشرقيه
التصوره	1	148881	الدقهليه
طذءاا	175.0.0	789-11	الفرىيه
شبين الكوم	,	****	المنوفية
دمنهور		Y\\$A+Y	البحيره
	الوجه القبلي ﴿ ١٠-	سنځ مديريات سنځ مديريات	
الحيزه		£401.4	الحيزه
برسويف	ج	144140	بني سويف
المقيدم	کل مدیریة	104443	الايوم
الذميا .	Ì	77.745	المنيا
اسيوط	£140.44	V44X	أسيوط
سوهاج	[	077717	إ جرجا
قــا		777707	قنا
اسوان ا		V-0971	اسوان
	فظات 👺	41 %-	
	774.0	१९१९	العردش
	३३। ०९५५.।	7387	السويس

# (ملحوظه) هذه الصحيفةهي نمر ا

#### + ح€ مساحة الاطيان المكا

جلة المزرع	مساهه زرهت اکثر من مره	المنزوع	بور . تالف	جملة عموميه	المديريات محري وقبليا
			البحري	الوجه	مديريات
100 3 TA	PPNPYY	7.1709	012100	1120412	المحيره
144141	£Y\04Y	٩٠٠٠٨٤	144401	1013/10/	الغربيه
VAREYA	41.4.4	171113	147471	7770.7	الدقيليه
YAA144	770477	017777	<b>Y</b> \YYA•	17740.7	الشرقيه
37770	741774	455044	44418	44444	المنوفية
799.77	1.4444	191798	11401	444.50	القايوبيه
<b>٤</b> ٦٩٩٢٠٧	177.444	<b>٣٠</b> ٣٨ <b>٩٦</b> ٨	YY1\$7#Y	07070	جملة وجه بحرى
			الفبلي	الوجه	مديريات
AYOYA	43164	17547	YOAOO	70.770	الحيزه
41.177	<b>አ</b> ላለጶጷ	77.747	40148	700217	الميرم
0791.1	440544	4.4745	114477	24450.	اننيسوبف
737740	100744	<b>437444</b>	4474	<b>٤٧</b> 0٨\.	النيا
94444	110727	217700	41.44	<b>Հ</b> ሃለሞለ	أسيوط
PPPAKY	71777	41744.	29914	44444	حرجا
272144	75415	454745	44/04	241444	تنا
94401	7707	۸۷۷۰۰	3.04%	1014.5	اسوان
*\Y\0 <b>1</b> 0	ΑγλΥξΥ	X3443X	٥٧٠٤٠١	P3Y41XY	جمة وجه قالي
YAY • A • Y	<b>FASAYOY</b>	0 Y X Y Y \ 7	<b>۲</b> ΥΛο• <b>٣</b> ٣	A+77454	الجمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

كلفة والمنزرع منها بالتكرار والزروع النيليه والشتويه بالفدان

						=
٠,٠	خفروا <b>ت</b> وا صناف آخری	این	ذره رفيعه	دره شامیه	.,	
7777	7107	٦.		X13777	OYFAYY	
094741	481	٥٠٨٧		<b>4.74.7</b>	414664	
14.734	191	1700		107.44	104.44	
4-4405	444	1440	77.4	744710	484448	
747777	44			300177	441211	
170575	11/1			1.5.41	1.04/4	
470.47	٤٧٠٧	Y171	71.1	1777184	\4\7\04	
178498	7077		1897	YEAAA	Y4.41	
109454	20	۲	2177	794.9	A\ \ \ \ \	
47574A	74.4	Y1710	EAVAL	147004	4414	
444V41	19.		7194	117747	114771	
777771	114		4550	4.414	44444	
411187	٤١٧	1	4444	4974	17707	
4/4144	777		178.7	44444	14105	
7.450	7797		1454.	770	17547	
14/4/6	9998	<b>Y</b> \ <b>Y</b> \A	4777.	27.1.77	094.99	
*****	184.1	<b>**</b> **	1.7440	1740547	100	

# اول الحسابيه بقلم ملك عبده الهوري

### فيسنة ١٩٢١ — ١٩٢١ كي⊸

خفروات و اصناف اخری	نصر سل	دستا	شمير	ف-وك	مله ين طه	
7997	٤٧٠	179979	79.59	14444	1AY00	-
ATER	1.7	4504.7			•	
4.74	797	417114	14747	41.7	11.417	١,
1.7.1	1774	1.4.17	104.4	17777	170.01	,
1844	440	41788	4077	11447	171747	
<b>₩٤•</b> ٨	1777	97177	<b>\$77.</b>	441.	04414	
44750	4444	4,8444	17244	Y00Y.	V.1740	1
144.0	4410	Norro	٤٨٤٠	1799	2 E S S S S	-
114.7	1774		1	\$\$140		
7.124	1 1				1 1	
YIOYI	( 1		1	94411	77870	
404A.	4.54	1.74.4	0044	117741	11.0.4	
184.8	10727	994.4	44150	71888	YAAAE	
Y.017	7447	<b> </b>	744.7	41717	1110A	
٨٥٤٣	444	7079	14.1.	7741	404.4	
19977	***	٥٨٤٨٩٣	104400	٤٠٠٠٩١	٥٣٧٨٣٢	
744114	१७७५४	1079177	418104	177043	1444147	4

# حير و زارة الاشغال العموميه ١٠٠٠

->> > > > < < --

هذا القرار الآنى بعده هو قرار وزارة الاشبغال العمومية بالحرف الراحد بامضاء حضرة صاحب المعالى اسماعبل باشا مري وزيرها الساق الخاص بفتحات الري والصرف الحكل فدان من عشرة أفدنة لغاية ٢٢٣٠ فدان ثم الري والصرف الخاص بالقدر من فدان لغاية عشرة أفدنه فبصح وضع ماسورد أبه اردا الداخلي عشرة سنتي مترات أوار عة بوصت حسب من ر مزر في اعمل الري والصرف بوزارة الاشتغال ورد أن والرفي عشرة المناله بالوزارة المذكررة المنال ورد أن أن والرفي عشرة الدنة موى كان ذاك الري الهرف

# ملكرية

# عن سعة فتحات الري و الصرف

 ١٠ أن تمديل سمة فتحات الري الحارجة من القرع لجعلها مناسبة لمسائح الاراضي المنتفعة بها مسألة ذات أهمية كبرى معترف بهامن زمن بعيد وقد تم جانب عظيم من الاعمال المتعاقمة ، إذه المسأ لة في السنين الأحرة .

 وقد ازدادت هذه الاحمية باز دیاد الاحتمام الحالي بامر المعرف والمنهج الذي سلكته الحكومة في هذا السبيل وأيضا بالنظر الي أن حل كثير من الشكلات المتعانة بالصرف محصور فيالذ لمط على فتيحات الرى .

٣ - وعلاوة على ذلك فان الحاكم قد ابدت في القضايا المشكلة ميلامتزايدا اليتعضيد مصلحة انرى فيماتبذله من الجهودات لتأييد تلك الملطه ولذلك كان من الاهمية عمكان عظيم أن توضع جداول ثابتة يرقيررة نبين أحجام المواسير لفتحات الرى والصرف تمزيزا لاحرآءات هذه الصلحة أمام الحاكمالمذكورة .

٤ - وأشهر الجداول المختصة باقطار المواسير الممدة لاستمالها فتحسات لموز عات مياة الري (\*) وفتحات لاجل الصر ف بنسبة المساحة المنافعة مها وأكثر هذه الجدا ول قبولا على وجه العموم هوماوضعة المستر دبيوى في مذكرته التي كتبهما بسنة ١٩٠٧ عن قطاعات النرع وقداً بدت التجارب باسيوط صحة الجداول المذكور من الوجهة العملية . أما الاساس الذي بنى عليه حساب هذا الجدول فوضح تماما عذكرة المستر دبيوي المشار اليها .

• وقد روعى فروضع المقياس وجه التوسعة أى اذالمياهالتي تصبها الفترات تريد عن المياه التي تسمها الغرعة وذلك مراعاة لشمور الاهالي من "علم بامه معادل بكون الفتحات الخارجه بواسطتهاالمياه من اية موزعة لانفتح جميعها فتحا تاما في ان واحد والدحصل ذلك فاها يكون في بعض الاحيان فقظ .

أمانتحات الصرف قليس لهانها يظهر جدول مقبول بصفة
 عامة مع أن هناك حاجة منجدول منهذا القبيل :

٧ -- ومع التدلم بو باهه كثيرة من الاعتراضات على الافراط في التوسعة في نتجات الصرف فللظنون أن المعترضين لا يقدر ون الحجة لا تية حق قدرها وهي ؛ أنه في الظروف الحالية لاينبغي

<sup>(\*)</sup> لا بأس بتمريف الموزعة بأنها عجري تنتفع به كافة المساحة المتوقف ديها عليه في آثناء دور من أدوار المناوبات قدره سبعة أيام عند وصول الاحتراجات الى نهايتها العظمي

اعاقة اعمال الوسرف فى حن ثيانها وانه المتاسب الذاتجة بماياته ارباب الاطيان من تصريف كميات كبيرة ، ورا يا فى المصارف العمومية لاقل همية بكثير مناضور الذى يفع إلى باب التمسك بجمل فتحات المهرف صغيرة الفطر للدرجة ألها تحاج الى ضف كمبير علينا حتى تتمكن من صرف السكمية العمادة والمعتوبا فأن ذلك أو عم اتخاذه خطة يؤدي بالضرورة الى تقايل فائدة المصارف الي حدخطير ويضر كثيرا باشد المناطق احتياجا الى الصرف حيث كل سنتيمة و قص في مذوب العرف بكون له فالمدتذا : قيمة .

٨ — يجب ان تكون فتحات اله رف كبرة بحيث تسمح بمرور السكية المعتاده والمعقولة بضفط يكاد لايكون محسوسا بمعنى أنها لا تكاد تزيد عن الكبارى غير أنه مراعاة لموجهة الا قنصاد ية وللحصول على جانب مامن المنبط يحسن تحديد اتساع الفتحات بحيث تأخذ في الا ختناق و الجاد الضغط عليها عند مانطالب بتصريف كملت زائدة عن الحد .

والمقدار الثابت المقرر اليا. اصرف الني تمر بالممارف الصغيرة الماجمة المحكومة فو عشرون مترا مكما عي نمد في الواحد في اليوم أما المصارف الخصوصية في جوز في يرد المفرر لها قاياز عما ذكر بان يصير خمسة وعشرون منز مكب تي نصف المعدار اللازم للري بان يصير فقا المطر لفتحات الصرف مساوية في العطر لفتحات

الرى بقطعة معينة من الارض كانت كمية مياه الصرف نصف كمية مياه الرى فان ماعلي فتحة المسرف من الضغط يكون ربع ماعلي فتحة الريمنه أي يكون بالتفد . العالمي نحو خمسة او ستة سنتيمترات وان في ذلك لكفاية .

١١ -- على انه غير معدد ان يصل الي المصدارف مقدار كبير كمسين في المداة من المياه المقدرة المري وحيث حسلت السدا ببر وقات كمدية مياه الصرف قلة ما سبة لزم ان الضغط علي استحات الهريد عن سنتيمترين او ثلاثة .

17 — ولايخني ماني اتخاذ سه واحدة المتحات الرى والصرف من عطيم السهولة والبساطة ومن حيث ان النتائج الناجمة عن ذلك تثبت انها مرصية فالواجب ان الجدول المفرد لفتحات الرى الوارد بهذكرة قطاعات النوع السالفة الذكر يكون متبعا في فتحدات الصرف أيضا .

19 أما الظروف الحاصة التى تستدعي معما ملة استثنا ثبه فيجب لدأب على ماو تها لانه ضلاعلى ان الاستثناءات المتكررة تضعف مركز الحكومة في تنفيذ اللوائح الموضوعة المصلحة الما قانظ ما العمل بأكمله قد يختل ختلالا تاما بسبب التوسعة خرقاء في منج فتُحات المرى أو للصرف بسعة مفرطة وذلك لا أن الترع والمصارف قد وضع تصيمها على قراعد ثابتة .

١٤ وبالا جمال يجب حينة اتباع لجدول الثابت اتباعا تاما
 وتعميم استعاله في موزعات الريوفة حات الصرف جمييعا .

# الجدول المقرر

لاقطار المواسير المعدة لاستمالها موزعات للربى وفتحات للمعرف بتسبة الزمام المنتفع بها

الزمام أنه نع	للى للمادور:	انقطر الداخ	الزمام المنتفع	ل للماسورة	أمقطر الذاء
بالقدان	بالسنتيمير	بالبوصة	بالفدان	بالسنتيمتر	بالبوصة
• 1 •	0+	٧-	1.	1.	٤
740	00	77	۲٠	٥و١٢	•
٧٦٠	٦٠	45	٣٠	10	٦
4	70	41	٤٥	٥و١٧	٧
1.4.	٧٠	۲۸	<b>५</b> ०	۲٠	٨
144+	Yo	٣+	٨٥	7790	1
12.0	٨٠	44	110	70	1+
104+	٧o	45	140	٥و٢٢	11
174+	4+	44	170	4.	14
4	90	44	740	40	18
444.	1	4.	410	٤٠	17
			٤٠٥	٤٥	14

وهذا الجِدولُ مبنى على النظرية الآثية وهى: انه متى كانت ثوع

التوزيع محتوية على كامل إرادها من المياء فان الفتحات تصب فحسين مترا مكمبا في اليوم الواحد لسكل فدان من الزمام المنتفع بها .

فاذا استمر بها هذا الا ير اد الكامل مدة سبعة أيام في كل ادبعة عشر يوما فانه يكون في لا مكان الحصول على رية قدر ها ٣٥٠ مترا مكعبا لكل فدان من الزمام المنتفع وذلك في كل ادبعة عشر يوما .

ولا يمكن تخصيص نتحة قائمة بذا تها لكل قطعة صغيرة من الارض على حد تها أو اكل مالك وحده لانه فضلا عن النفغات الله تنجم عنذلك لايتسني صنع الفتحات صعيرة بحيث أنها تصب كميات منا سبة الهما حات التي يراد اروا ؤها ثم ان سعة الصب الاجمالية لفتحات الاخذة من الترعة مجب أن تكون معادلة تقريبا لكمل ايراد الترعة وال كلا منها يكون مناسبا للزمام المتراعى في كل ذلك ان يراعى اذا أريد أن يسير نظام الترع على طريقة مرضية م

ولاباس بوضع انتحة في كل مائتي المرآوا ألما أله متر تحت كل من جسري الترعة . فاذ تعدد ملاك الارض كثير وكانت الفتحات الحالية عديدة وقريبة بعضها من بعض وجب انشاء مجار يجوزتهاية ميل جسري الترعة وموازية لها التوزيع المياه من الفتحات يميناوشها لا لحل تغذية المداقي الصغيرة العديدة حتى ولو افتضت الحلل نرع مكية شريط من الارض لهذا أأغرض .

وحيث كانت ارض المالك على مناسيب مختلفة وكانت ماسورة واحدة لاتصلح لري كل المساحة جاز الترخيص ألابقدر ما تسدعيه منا سيب أرضه من الفتحات على شرط ان لايفتج سوء استغال من جراء هذاالتسهيل من السماعيل سري السماعيل سري

# جدول تصفية الاقطانالزهر شعرا

تصفية الاقطان الزهر شعراهي تحويل الاقطان الزهر الي الشعر لتصير خالية من البذر فترجد له قواعد شتى اهمها استمالا قاعدة الـ٣١٥رطل

فقاعدة الـ ٣١٥ هـى زد الارطال انزهر صفر بن واقدم الجله على ٣١٥ لان كل ٣١٥ رطلا زهرا بمانة رطل شعر فخارج القسمه يكون ارطالا شعرا وباقيها كسرا من ارطل الشعر

اذا كان متدار الارطال الزهر المراد تصفيتة زائد على الواود فى الجدول فلا يجب تحزئته احراء الان التصفيحة اذا ستخرجت من هذا الباب لابد من انها تكون فى هض الارقام على نميض من حقيقتها فيحسن في انتصفيه استخدام قاءرة لـ ٣١٥ مع ملاحظة أنى وضعت الجدول المذكور قاطعا النظر في معظم ارقام عما نجم فيها من الكسور التى لم يحسن جبرها رطلا شعرا ناركها لجانب المشتري حسب الفاعدة العتبيه

#### جدول تصفية الاقطان الزهر شعرا

	440		454		177		٨٩		1.
شعر	زهر	أشعر	زهر	شعر	زء <b>ر</b>	شعر	زهر	اشعرا	زهر
1-4	440	٧٨		۱۳۵	177	YΑ	٨٩		١.
1.5	<b>ለ</b> ተሃ	79	YES!	05:	14.	44	44		14
1.0	441	٨٠	404	00	172	۳.	40	٥	17
1.7	444	۸۱	400	70	144,	41	4.4	٦	٧.
1.4	444	٨٢	709	OY	14.	44	1.1	Y	74
۱۰۸	481	٨٣	777	εA.	144	44	1.8	٨	77
1.9	458	٨٤	770	99	147	45	1.7	4	44
11.	454	٨٥	771	٦.	1/19	د۳	111	١.	44
111	40.	٨٦	471	17	, 194	41	112		40
114	404	. AY	445	77	197	44	114	14	44
114	401	AA	TYA	74	194	44	14.	14	11
115	404	٨٩	YAY	37	Y . Y	44	144	15	50
110	hola	4-	31.7	7,0	4.0			10	
141	411	11	711	77	۲٠٨			17	13
111	410	94	44 -	77	411	24	144	14	0 \$
114	474	24	444	٦٨.	110	: ٤٣		14	oV.
119	445	95	447	79	111			19	٦.
14.	444	9,0	۳	٧٠.	441	20		7.	74
171	144	٩٦,	4.4	٧١.	445	۲٦	120	171	٦Y
177	440	٩٧	4.7	77	444			77	٧.
174	444	4.1	4.0		4.			44	74
175		99	411		744	89		1 45	77
140	448	100		10	444A			70	
141	MAY	1.1	4.14		45.			177	
111	<b>\$ • •</b>	[1 - 7]	441	YY,	4 6 40	94	172	YY	, Yo

### جدول تصفية الاقطان الزهبر شعرا

	Y14		45.		170		٤٨٢		٤٠٤
شعر	زهر	اشعر ا اندعر ا	زهو	شعر	زھر	شعرا	زھو	شعر	زھو
YYA	YIA	4.4		۱۷۸	170	104	£AY	144	1.1
774	777	Y - 2	784	144	०७६	105	٤٨٥	144	£.Y
74.		7.0	727	14.		100	٤٨٩	14.	٤١٠
771		7.7	724	\\\		107	144	141	214
744	741	7.7	701	\\	٥٧٤	YOY	240	144	217
744	745	<b>Y.</b> A	707	144	OVY	101	141	144	214
347		4.9		۱۸٤		104	0.1	14.8	EYY
740		41.		140	9.0	17.	0.5	140	277
444		711		147	7.00	171		1.47	274
744		717		144		177		144	
747	Ya.	714	<b>17/</b>	\		174		144	240
744		415		۸۸۹		17:	٥١٨	144	
48.		710		14-		170		18.	221
721		111	441	191		177		181	222
454		414	<b>ጎ</b> ለዩ	194		177		184	£ £A
754		717		194	۲۰۸	171		184	
725		719		198		179		1122	
720		44.	794	190	710	۱۷۰		150	
454		771	717	197	. 314	171		127	
454	YYA	777	٧	144	177	IVY		184	
437		444	1.4	141	466	144		1 \$ 1	
759	YAD	745	7.7	199	777	172	· c & A	129	٤٧٠
70-	YAA	740		Y	74.	140	004	10.	177
701		777		1.1		177		101	£44
707	YS	TTY	1/0	7 - 7	747	TYY	, ogA	104	- \$ YM

#### جدول تصفية الاقطان الزهر شمرا

-	_								
	1117		1.45		900		۸Y٦		YAY
شعر	زھر	شعر	ړهر	اشعر	ڑھر	شعر	زهر	شور	ازهر
404	1114	444	1.45	4.4	900	YVA	AYN	404	YAY
304	1110	444	1.47	4.5	401	444	AYA	Yot	٨٠٠]
400	1114	44.	1.2.	4.0	471	<b>44</b>	AAY	Yoo	A-£
			1.54		978	<mark>'</mark> ሃለኒ	አለ٥	707	A·Y]
			1.57			<b>.</b> የአፕ	AAA	404	A1 - 1
401	1174	Japan	1.54	4.4	AVI	<b>TAT.</b>	AAY	YON	114
			1.01			TAS	۸۹٥	404	111
47.	1145	440	1.07	41.	AVV	YAO	۸۹۸	44.	414
411	1144	ppy	1.04	411		777	4.1	177	AYY
			1.77			YAY	4.8	777	777
			1.70		,	YAA		774	AYA
			1.71			YAA		47.5	744
			14.1		994	Y4.	418	770	140
		ı	1.72		í	YAL		477	٨٣٨
•	1107	1		414		YAY		777	151
41	1117.	454	1.41			49.00	444	414	Ato
490	1177	1455	1.48	419	i.			474	ASA
-			1.44			YAC		77.	۸۰۱
44	1179	الهؤم	1.4.	441	1	447	444	177	A02
77	1117	424	1.94	444	1.10	, YAY	940	777	ADY
			1.44					474	۸٦٠
	1	1			L.	4		YVE	477
E .	1	3	11.4			4	• •	770	ATY
	1	4	11.5	•	1	1		177	AY
	1	T.	11.4	1	1	1		777	۸۷۳
B			1	4	1	a	, , - ,		

### جدول تصفية الاقطمان الزهر شعرا

	10.7		1277		1483	-	۱۲۷۰		1191
					ڑھر				
					1454				
					1404				
									1144
					1404				
					1821				
									44.4
									141.
1 -					1441			1	
					1415				
					12.1				
					144.				
					1474				
٤٩.	1088	1270	1270	1	1424	\$10	14.7	wa.	1779
183	1057	244	1514	153	147.5	217	1411	491	1444
2 4 4	1:0.	521	1271	2:4	1404	:17	1415	497	1440
									1747
					1400				
296	101.	2 Y .	121	220	15.4	2 * *	,444	440	1720
					15.0				
137	1577	YY	211	: . V	12.0	544	's later	447	1491
		1	1						
									YOY
					1214				
									1774
[40.	1/0VA	I~YY	10.4	SCA	3731	SAA	1450	15.4	1777

#### جدول تصفية الاقطان الزهر شعرا

and charles and	W 400 W				_			
11								1 1
زهر شعر								
4.414.	٥٧٨	1441	004	1724	OYA	1778	0.4	1045
7.819.4								
7.014.7								
7-3-19-4								
7.41414								
1.4/4/1								
7-4 1919								
71. 1974								
711 1940								
7141444								
7141441								
7.51945								
11019W								
7171981	4		3					
314,1988								
714 1984								
719/1900								
77 - 19 34								
7411402	,०९५	/YAY	OW	1/8	٠,١	104	24,	751
777 197.								
1441614	l .							'
745 1644						14		,
7701979								1905
777 1377								
777,1470	7.7	,1497	PYY	1414	OOY.	1744	OTY	122.

#### جدول تصفية الاقطان الزهر شمرا

7718	7710	7141	4.07	1.44
ازهر أشعر	زهر شعر	زهر شعر	زهو شعو	زهر شعر
747,444	Y-44710	7414,	704 4.04	774 1979
	V- 5 44/Y			
				74-1440
· 441 44.4	7.7 7775	7417180	707 7.77	741 1474
* DAL LA. 1	V-Y,777V	787,7159	1.04 L.A.	144 1 4 8 1
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	V.Y. 4441	7747167	70%,4.44	744 1448
V45 4414	14.4 - 44.5	145,4100	409 4.44	745 1444
				740 4 - 1
				747 4 5
744,444	117,7754	777775	777 7.77	744 44
747 7440	714 7457	777	7747.74	747 4 . 1 .
				744 4 - 14
75. 7441	710,7707	79. 7178	770,7.90	75.4.17
151,444-	117,4401	741414	7.77 4.44	751 4.14
YEY 777,	111/1100	744,414.	1 1775	781 4.44
V54 445	117 111	144 41YA	-47 A.	7544.47
VEE 745 5	V14 ~ 4.40	748 717	~~~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	755 Y . YA - 50 Y . WY 757 Y . WO
VE0 1454	14.444	440 414.	44. X1.1	- 50 7 - 47
V54 740.	1777,127	797 4194	411 X	7577.40
INEN LAD.	777 7770	744,414	1. A A AA.	<b>(7.5.4.4.4.4.)</b>
				75.7 735
				759 7.50
				170- 4-57
	777,777			
1401,14420	.JYYY <u>`</u> YY4.	Y - 4 44 1	7417,445	1704,4.08

### جدول تصفية الاتطان الزهر شررا

711	٤	41-1		404.	_	4501		7477
زهن شعر	شعر	ڙهر	ثمرا	زهر	شمر	زهر	ثعر	ازهر
72. JOY	<b>\$ 444</b>	44.4	ሖ・ሥ	404.	YYA	1697	404	4444
177 30N	ϒʹϪϒϠ	4414	٨٠٤	4044	<b>YY</b> 4	4523	Yot	7440
100 779	. 14.	CIFY	۸۰۰	1041	Y۸٠	4504	V00	4464
407 779	144,3	1714	۸۰۲	4044	YAI	441.	707	<b>የተለ</b> ተ
40V Y79	۲۳۸۲	1771	<b>A - Y</b>	4057	YAY	7272	YOY	7470
<b>VOY 4A.</b>	٠ [٨٣٣	17712	۸۰۸	7027	444	4524	YOV	<b>ተሞ</b> ለሉ
404 YY	41445	7777	A+ 4	4054	YΑŧ	45A.	VOR	1441
<b>74.44.</b>								
<b>471 44</b>	7 147	4145	<b>^</b>	4000	YAN	7277	Y71	4444
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	7 888	4466	A\\	7007	YAY	72Y3	733	45.1
<b>477</b> 771	1/4/	475.	7/1	7671	YAA	727	1.16	72.2
<b>144,324</b>	4.124	4152	^\Z	5/07	YAN	727	V72	7: Y
Y20'4A4								
777,474								
<b>744,464</b>								
<b>777,47</b> 4								
74.44	1	1704	()	104.	Y ~ C	70-1		W . W W .
VA 145	11.50	W W W A		INVE	V 7, 0	70.0		
AVY TYE		16.5	777	Y 44.	, y ~ \ \/ & \/	* · · · ·	VV2	4.44
744 475		* * * * *	Y * **	494 m	Val	70\+	VV **	¥>#5
<b>AY: 7''</b>	1/1.	₩447,	.Y.	4034	VAR	YOLV	VV 2	Y : *A
Y7 CYA								
AY 7 7 Y 3								Y_20
AYY TY1								7 1
R	liste !	1, 41,4	4317		hr. /	,,,,,,	4 * * *.	1 . 4 414

#### جدول تصفية الاقطان الزهر شعرا

٣٠٨١	40.4	7178	4450	7777
				ازهر شعر
4474.47	4:44.4	477 4445	9.44450	<b>XYX YY</b> 77
479 4.75	405 40	عرو موحد	4.5 4754	AY4 7744
				AA. 4444
				144
4444.45	4044.10	444 4441	4. A. AYO	***
4444.44	14cV A. 1V	dam Admo	4.444	<b>7 4 7 7 7 7 1 1</b>
145 41	100 4.41	972 7927	4.4 4Y48	٥٨٧٢ ع٨٨
47041.4	41.4.45	المراه المراس	41.411	\\\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
				1847 7741
				******
4444114	116 4.45	477 Y930	SIL AVA.	\AAA YY4A
4/44/11	415 414	1479 7434	ALL TAY	1.44 644
				4.4.
4417111	1411 L.S.	1412	141777	\
4417110	177V T - 2	1721 1430	ALVIAN.	(741,771-
446 61 1V	. 434F.6.	747 74/1	1111111	*\^\*\*\ *\^\\$\\$
445 515	1474 F. 61	1 4 5 7 7 7 7		VX5 4V1
440 -1-0	77. 7.0	1 720 7477		\
				)
				0,747,474 0,747,484
				\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
3	AV. W	130 400	44444	1 M77,1M7 1 4 - 1 7 M0
1.14144	R174 W. L	301 1297	444 481	۸, ۲۰۱, ۲۷۳۷ ۲, ۲۰۰, ۱۷۳۵
1.44/01	ALVW.V	A CY YWA O	1211121	
Mir. illai	1. 1. 1. 4. 4. 1.	ماريما المعادات	1211141	12.111461

### جدول تصفية القطن الزهر شعرا

44.4	۸۲۰۰	141+	7.40	1+17	44.1
شعر	زهر	شعو	زهر	شعو	ا زهر
41.4	٨٢٠٠	141.	94.4	1.17	44.1
7770	٨٣٠١	1381	٥٨٠٠	١٠٤٨	44.4
7777	٨٤٠١	١٨٧٣	04	1.4.	45.4
4444	40.4	14.0	41	1111	40
474.	77	1944	71.7	1154	41.1
YYYY	AY+1	1974	44	1140	44.4
474£	۸۸۰۱	7	44	14.4	44.4
777	ARIY	7.44	78.1	1747	44
YOAY	4	4.78	70.4	144.	1 8
PAAY	41.1	7.90	44	14.4	11.Y
7471	1.76	7177	74	1448	14.4
4904	44.4	7109	1.47	1440	24
4448	48	4141	79.4	1441	1.33
4.14	40.1	7777	Y	1844	10.4
4.54	94-4	3077	YIII	1531	4.73
4.4.	44.4	77.77	1.17	1894	2 Y
4111	44	ALAL	74.4	1045	£A.1
4154	99.1	4454	٧٤٠٠	1007	4. P3
4140	1 1 Y	1441	Y0	1044	0
	I	7214	1.17	1719	01
	:	7220	77.7	1701	1.70
		7277	٧٨٠٠	17.7	7.70
		Yo.V	74.1	171:	45.0
		Y02.	141	1787	, 00
		7077	ALIY	1444	1.70

# مر دليل الفوائل ٢٠٠٠

وهو يشتمل على أهم ما يلزم معرفته من الفو الدالبسيطة والمركبة والدفع السنوي باقساط متساوية

-->>>**>\Φ**(<<---

لماكان كثير من التعاملين مع الصارف واصحاب الاموال يحتاجون الىممرفة مايلزم سداده منأصل السلفةوالفائدة أقساطا متساوية باعتبار أول قسط يكون موافةا لاخر قسط

وكمذلك الذين يودعون اموالهم فى البنوكه اوقبل الغير لمدة معينة وير يدون استردادها فى بهايةالمدة المتفق عليها

قد وضعث جداول اذلك وتو نقت الي وضع هذه الجداول ومنها يمكن معرفة ذلك بكل سهولة وفي البياءات الآتيه كيفية العمل فالجداول التي تختص بالسلفيات التي يرقط بسدادها أقساءا متساويه تجدها بعنوان الصفحة الحاصة بها

وفى هذه الجداول تجد الارقام موضوعة امام السنين بحساب مايساويه الجنيه الواحد من الاصل والربح فى اية فية كانت لماية ٩ فى بالمئة

" قاذا اقترض زيد مبلغ الف جنيه مصرى واشترط بان يسدد هذا المبلغ في مدة عمان سنوات اقساطا متساوية بفائدة ٦ في المئه

تؤخذ الارقام المبينة امام خانة السنة الثامنه وهي ١٦١٠٣٥٩ المبينة في الجدول عمرة ٩٢ واضرب هذه الارقام في المبلغ المه كوز فيكون ناتيج الفرب ١٦١٠٣٥٩٠٠٠ يفصل منه الاربة ارقام التي على اليمين وماية في بعد ذلك يكون مليم وجنيه مصرى

وعلى ذلك يكون القسط السنوى مليم ٣٦ وجنيه ١٦١ ومن الحسيه الاتيه يتبين نتيجة هذا النسط

مليم جنيه مايم جنيا

٠٠ ١٠٠٠ اصل مبلع الدلقه ٢٧٨ ١٠٠٠ ماقيدله

مخائدة السنه الاولي ١٣١ ١٦١ تنزيل قسط المنة الناائه

۱۰۲۰ باقی

٣١ ١٦١٠ أَبْرَيل قسطالمنه الأولي ٧٠١ عه م فائدة السنه الرابعة

۱۹۸ ۹۹۸ باقی ۲۱۹ ۹۲۹

٩٣٨ ٢٥٠ ضم فائدة السنه الثانية ٢٣٠ ١٦١ تنزيل قسطالسنة الرابعة

۲۰۲ ۹۰۲ باقی

١٦١٠ ١٦١ أنزيل قسط المنه التانيه ٤٨١ ٣٣٠ خم فر كدة اسنة الخامسه

٢٢٨ ١١٧ بأقي ٨٨٤ ١٩٠

٠٤٧ ٥١٤ خم فائدة المستة الثالثة ١٦١ • ١٦١ تعر رضط السنة الخاصة

اما المبالغ التي تودع لمددمهينه بشرط استردادها في نهاية المدة لمانتفق عليها مضافا اليها الارماح وفوائد هذه الارباح ايضا

فنجد فى الجداول التى بعنوان صحيفتها الاعداد التى وضعت على نسبة ما بربحه الجنيه الواحد والفائده من سنة واحدة الي خسين سنة وفى اية فية كانت لغاية ٩ فى المايه

فاذا اردت معرفة ماير محه مبلغ خمسانة جنيه مصري في مدة ١٥ سنة بفائدة ٥ في الماية سنوى

تأخذ الاعدادالبينه فى الجدول الحاص بذلك وهى ٢٠٧٨٩٢٨٢ امام السنة الحامسه حشر و تضرب هذه الاعسداد فى المبلغ و ناتج الضرب يسكون ١٠٠٠ ١ ٢٠٣٩٤٦٤ و بعد ان تفصل الاربعة ارقام

التي على اليمين يكوفي الباتى مليم وجنيه مصرى فالثلاثة ارقامالتي تني الارقام الاربعه المفصرله تعتبر مليم ومأبعدها جنيه أى ان المبلغ الذي يسترد في نهاية المدة يكون ٤٦٤ مليم و ١٠٣١ جنيه ولاحل اخترار محمةالعمل نأتى العملية ألآتيه وهي : ••• •• اصل المبلغ الردع ٩٠٧ ١٣٠ ماقيله ٠٠٠ ه.٠٠ ضم فالدة السنة الاولي ٤٠٠ ٢٧٠ ٧٠٥ ٣٣٠ ضم فأبدة السنة الا ٠٠٠ ٢٠٠ شم قائدة ال نه "٢١٥٥ ٣٠٧ ١٧٨ ٣٠٠ ضم فاندة السنه ال ١١٥ ٧٧٠ خيم فائدة ال يه الله ٢٧٧ ٨٣٧ ٣٦ ٩٣٦ ضم فائدة السنة ٩ اعه ۲۸٠ خم قائدة ال ١١١٤ ٥٢٥ ٥٧٧ ٧٨٧ ٢٨٠ ضم الدة السنة الو١ ٨١٤ ٤٤٨ ٥، منم فائدة نة ٥٠ ٨٤٤ ١٨٨ ٠٤٠ ٢٢٢ خم فائدة السنه ١١١

٩٠٧ ، منم فأدة السنه اله ١٧٠ ٥٥٥

الميم جنيه مايم جنيه مايم جنيه مايم جنيه الم ٧٩٩ عنم فائدة السنة الرا ٩٨٩ عامة اله ١٩٨٩ عامة الم ١٩٨٩ عامة السنة الرا ١٩٤٤ عنم فائدة السنة الرا ١٩٤٤ عكن استال هذا الجدول ايضا عكن استال هذا الجدول ايضا عدا ٢٤١ عنم فائدة السنة ال١٤ السلفيات التي يتفق عليها بغير استهلاك

اما لارباح البسيطة فليست أعاجة الي وضع جداول ويمكن استنتاج الربح بالطرينة الاتية

اذا اقترض زيد مبلم ۳۰۰۰ قرش بفايدة ٨ في الماية سنوي لمدة ٣سنين و٩ اشهر و١١ أيوما فلاجل معر ته ربح هذا المبلغ في المدة ١٨٠٥ أذ كورة فحول هذه المحدة الي ايام فتكون ١٣٦١ يوما واضرب هذه الايام في المباغ فيكون : تحالف ب ٣٠٠٠٠ وهذا اضربه في الفائدة فتكون المنتيجة ٣٠٠٤ ١٣٦٠ يا نقسم ذاك على ٣٦٠ يوما وهي (ايام السنة) فيكون خارج القسمة ٣٧٠٣٠ انفصل منة الحانات التي على اليه بينوهي كسور القرش باعتبار ٣ بـ ١٠٠٠ والباقي بعد ذلك يكون غرس أي ان ربح المذة المذكورة ٢٠٠٨ غرش صاغ

## جدول السلفيات التي تدفع سنوي باقساط متساويه باعتبار المايه

ع فى الما يه	î	في المايه	٤	ţ.	ميلار	۳ف	<u>(</u>	مالما	۳ف	f
740145	47	1.8	• •		0094			1.4.		
<i>ሚ</i> ነ የሦሉ o					020				71·X	
4 14-	۲۸	44.48			١٩٣٠				ع ۱۳۰	
01119			- 1		0411		i		. 441	1 1
١٠٣٨٧٥		77277			01.1	1			4051	
300170					8990				0440	
<b>ዕ፥</b> ጓ ሂ ለ ፕ	44	1227			٤٩٠5				٤٢٠٥	
001.41	44	18404		- 1	٤٨١٥				2012	_ 8
431730		14584		, 1	1443	<b>(Y</b> •	45		5448	100
٥٣٥٧٧٣		14444	٠٩,	١.,	2404	46	40		74.0	
<b>07</b> ////4								1.4	• ٧٧ •	
077447		1.750						١	1773	7.7
012414		118							. 440	
01.0.7		4877							9774	
0.0440		4998						V	<b>/</b> ٦٦٦ ٦١٠٩	
٥٠٠١٧٤		YVOY						Y	4040	
\$ N = \$ . Y		4414								
29.199		V/A4.1							۷٠ <b>۸</b> ۷ ۸۱۳۹	
277743 277743		V*.1 *		) \ \ \	2 ) T T	44	4.2	74	710Y	¥.
174443		V404	14,	Ţ.,	4 . W	1 - Y	24	<b>'\</b> Υ	4 / O /	٧١
240414		7177							7171	
270114 271A.Y		7919	^^;	ų. Yw	M8 Vr	VA.	4 Y	41	1144	44
£ 7.00 \		7:0X	~ \ /	ا ۽ ٻ	** ** * * *	7/\ W(	<u>د م</u> :	A4	٠٤٧٤	4 2
								94	EYYA	7
\$700.Y	١٠٥	78.1	7 . 1	10	7447	00	0 .	φY	STYN!	. 41

# جدول السلفيات التي تدفع سنوي باقساط متساويه باعتبار المايه

				-		
الم الماية	٣ في المايه	6	ەفىالمايە	ţ.	ه في المايه	Ę.
Y19. EE Y1	1.1	١	190724	Y 7	\.o	
Y079YY YY			WY414			
750477 TA			771770 77.500		7.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	1 1
Y778A970			70.018			· -
414444	4.4444	٦	751441	41	194.140	
V1 YY YY			3.442			- 1
740446 46			7754			
749744 40	1		11.414			
78442847	1777979		7.2450		14.474	11
774975	1					
7 <b>7</b> 7000170						
772710 2.	1.7474	10	OAYYAY	2 -	٩٦٣٤٢٣	
77.074.51			04444		977799	17
707876 57			0749 EV			NY
7071 55			073177			
754.050	73A/YA	١٢٠	077717	्र व	A-7577	
788189 87			009474		1	
<b>73 \ 2 \ 4 \ 2 \ 4</b> \ 2 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4 \ 4	108.4V	Y Y	007127	ξ¥	Y047.0	77
747741 84			00.447			
7745554.0.			054444			

## جدول السلفيات التي تدفع سنوي باقساط متساويه باعتبار المايه

٧ في المايه	p.	في المانيه	Υ	8.	٦	1/4	1	۱/۲ تنی آلمایه	
							-		
A2071.	47	\ · V · · ·			۸.,	198/	147	1.40	1
ATETOV		1 * *				044			۲
****	44	471.0	14	٣	YA	204	171		
٨١٤٤٨٧		74644				٤٧٤:			
1700-1		<b>የ</b> ኢትላያ				ovy:			k 4
V9Y479						۲٥٣			l i
72.744		14000				147			Y
۱۸۰ ۶۸۷						444			
<b>YYY\</b> \Y		10487				707			
77776+ 77716+		18440			YT	. 77'		1441.54	
V77779		1464.							
YSY9.91		11470							
Y64474		11545							. li
4041									
V27397		1.040	VV	17	Ų.	*\V	121	1.44.44	
PCMASA		1.484							
72.409		9951							
744014		974							19
V45444	20	9849	49	۲.	٦٩	-09	120	9.4075	۲.
V277	59	AYYA							
74.41			c٨	24	Nr.	004	٤٧	71.0FFA	
V474.A			44	44	٦٨'	440	1.54	V-163V	
CYTTY			4.	45	44	114	23	YALEAA	
V4 60 44	9 -	\0\\	. 0	70	11.	ho pr	/,9 -	1 113/10	145

## جدول السلفيات التي تدفع سنوي باقساط متساوية باعتبار المايه

	-				_		
v 1/4	ť	٧ / ٧ فى الما يه	d'aux	٧ /٤	Ê.	٤/٧فىالمايه	f·
		١٠٧٥٠٠٠٠				1.770	,
478.4.				人のと・を气			4
70·37X		4740374		<b>ለ</b> ሂ <b>୯</b> ለ <b>९</b> 0			٣
٨٥٤٩٨١				ለሦዩጓዩሦ			٤
<b>457717</b>		727/727		XY7197			0
A44114		414.550		<b>ለ</b> \ለፂሃሦ			
<b>17777.</b>		14444		٨١١٤٠٢			Υ,
43098				A- 89.17			Y.
731.78		107777		<b>ሃ</b> ٩从٩٦٤			•
ALEAYA		1607709					
4.9950							
4030.4							
۸-۱44-							
747017							
7984		1141444					
74.717		1.44414					
YAYYYA		1.7					
YA0 • Y •		1.4.44.					
YAY & Y \		1 21 - 9					
YA • \ \ 0		94.944	۲.	Y0Y2Y.	ž¢	4341×5V	
444440		47.748	41	34/004	27		
YY0919							
VY2.04	ξ٨						
<b>YYYYY0</b>	29	41.0.1	37	Y 29.777	29	441.4.	
YY-YY5	٠.	<b>1941.4</b>	Ye	YEYONE	0.	\\Y>\4	40

## جدول السافيات التي تدفع سنوى باقساط متساويه باستبار المايه

اً ٨ في الما نه	في المايه	A È V	14/2	ق المايه "	۲۳/۶ ا
940.77		\ a	. { <b>Q O</b> . Y	11.44	,
412241 1	V 07.77	LY YA	95177	Y OOA	14 4434
9.2449		۲٥ ٣٨	٨٤٣٨٥	V 4V2	7 3 3 X Y
/\0\//\0 <sup>1</sup> 7 /\0\//\0			40	1	۸۰۸٤ ٥
VVV 1 A Z			4 - 49	418	الا (۲۷۷ه
٨٧٤٥٠٨١	MY 194.4	YE YA	04444	1 '	5444, A
\7\0\7\			27127 14.013	- 1	4145 Y
ለግሞ ፡ ዩ ለዕለ ፡ ዮሞነ			47450		4045 1.
YOU. 54		74/11/	41711	r7 171	474 11
AERYEE!	4V 1444	0.171	<b>4777</b>	44 14.	441417
<b>ለ</b> ٤ 0 ዮ ለ ዓ ነ		14/2/	144441		VVV0,14.
/ 6 / / 6 / አት/ኒ	. 1	14   1 4   7   4 6   1 6   7	112771		- 074 10
V401/0	£1 1179V	~~'\~'	11-11-	111 13	177717
ATTANA	24 1.474	142 14	1 450	1 1 73	/A·A·\\
14.451		4114	۸۰۷٦۰۳ ۸۰۵۱٦۷	1 1	(424-118 (Yove 12
747.1c		444.	A 7919	20 4	<b>LQ72Y'Y</b> •
۸۲۲۸۹۹	£7 99A1	17 177	۸·۰۸٤٤	\$7 91	14 1 47 PV
******	EV 94 1	441 44	Y4X44Y	1 1	₹ <b>१</b> - <b>१</b> ₹ <b>₹</b> <b>११ -                                  </b>
74.5.4			Y4Y\0Y Y40cY <b>\</b>		227.7 11 7.004.78
11111111111111111111111111111111111111		477.40	748 · · 4	1 -	\ <b>\</b> \\\\\\

# جدول السافيات التي تدفع سنوي باقساط منساويه باعتبار المايه

144	**	/ ۱۸فالماً یه	YF	11/2	f	المقالمانيه	į.
	_				_		
9304-4	٧٦	۱ - ۸		980401	/ 44	١٠٨٢٥٠٠٠	1
9007-4				94594			4
927491		431049		97007			۳
444.04		W.07AY		914.81			2
94.0.0		707770		9.94.0			0
97-707				9.444		TAOPAT	1
917570		190449		۸۹٥٨٨		1947177	Y
911409		17744.		1901		1407794	\.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
4.404 1		174544		145 YE		1717574	4
9.1495	٥٣	1072.4		1		10.4154	lie lie
11-1408	بهما	124844					
1444V							
120.05			4/14	ለጓዮጓጓነ	( <del>የ</del> አ		
141X51 N	۳٩	1451154	1/2	<b>47244</b> 1	144	144.444	121
A4444	۲.	14.54.	0/0	X71141	112.	111719.	10
141.Y	۱۶	117714	215	<b>ለ</b>	121	1121114	121
MYAGE !	: ٢	114414	· \\	13500N	1,24	1115724	1/3
AVTTO	٤٣	11.:4.					1
AV2 177	٤٤	1.79.1	119	101 /	12	1.7 .40	19
PPIYYN		1.0141				1.44055	۲٠,
14.515						1.17072	41
1111111							77.
190.4.							A 1/4
7739 · 1		91979		174731			42
YASZA 1	ę٠	41411	Y 70	14.34	ę.	407/	401

# جدول السلفيات التي الفعسنوي باقسا طمتساويه باعتبار المايه

ان المايه	الم المايه	A 4/2	اً عُرُ ٨٣/ فِي الما يَهُ
1	١.٩ ١	4.42:-7	17.1.440
997459 44	0712719 Y	1 1.	
444041 44		97744	1 10007484 N
44.004 44	* YATTAY \$	494777	
۹۷۴۴۹۶ ۴۰	40V-440 0	4 - 17 4 - 4	
477407,41			1 X-17177 1
97 977 44		9441 44	
400717			
90.777 45		1	
9 2 7 7 0 7 0			
95740144			
9444.444			
240474			
عسدسده سع			
94/0645.	1		
941.48	17.444414		
44:441	114-57414		
93 37776	1154144 17		
94-774 22	11174-514	,	
91751727			' .
91090454		,	
131111	· ·		
93 224416	1.4.447.45		
4147440.		1	1

## جدول الربح المركب باعتبار المايه

٤ في المايه	*	٣ في المايه	ř.	٣ فى المايه	13
1.8	\	71070917	77	1.4	
1.7/7	۲	44444	YY	1.4.4	۲
1175775.	٣	7787977	YA	1-97777	۲
0124V0	٤	77070700	44	11700.77	٤
17177079	0	***	۳۰	1109778-	0
1410414.	7	40V.	71	1195.044	
14104414	٧	77077707	44	<b>ለ</b> ችላለዶዎን የ	Y
1414014.	٨	77077707	44	144244	실
15777111	٩	77419.04	78	14-54444	9
7537.431	1.	37774174	40	14544115	1.
1044505.	11	7A4A7YA#	47	<b>ለ</b> ምሃየ \$ ሊግ የ	11
17.1.444	14	YFYYOAFY	47	124042-4	14
1770.740	14	4.757740	44	1270044	14
17417775	15	<b>*!77.44.</b>	40	10170197	12
11 9 240	10	********	٤٠	10079774	14
14479417	17	PNPNP077	21	17.24.78	17
198790	14	454.2404	24	17071577	W
7.70170	14	401:0174	24	14.4544.	1
Y1.7/297	19	41415017	22	17.40.1.	19
419,1441	٧.	444,0404	20	11.771117	۲٠,
****	41	473.0PX	٤٦.	147-7980	71
ANIPPETY	44	2.11490.	٤٧	19171.48	44
72727106	74	21444014	٤A	19740770	74
70047.51	45	38178075	89	139474.7	72
7770177	40	5474d . 4.	0 •	7.947779	40

# جدول الربح المركب باعتبار المايه

٧/ ٤ في المايه	A	٧/ ځ فی الما په	Ą.	۽ في المايه	f.
415.774.	77	1.20	\	YYYY274A	77
7777	YV	1-97-70-	٧	7.7.7.7.7.7.7	77
7279V	YA	11211771	4	444AV.44	47
974.3704	79	11970117	2	3/0/2/19	79
77507111	4.	17271414	0	47 5444 VO	۳.
7417X0VE	41	1.577.71	٦.	hhr shi hhs	41
£ . 14884.3	44	177.4.14	V.	Y0 · A · 0 A Y	44
£472.4.4	44	124414	À	111441354	44
25774710	۳۶	108-7431		45143644	اع
27777271	40	10079798	1.	4454.14.	40
\$AVVYVA2	44	1777107	1	21.49440	yen
0.4747.0	44	17404415	14	4.44.473	44
4 5 17 17 70	44	IVYYIATI	14	34144433	47
22070799	44	140, 4554	١١٤	2717477	40
03177720	20	1940474	10	7.7.1.X3	٤.
7.7419	121	4.444.1	17	317.718	٤١
74017100	24	X114471X	iv	01977749	24
7747547	24	44.4544	14	7003.30	٤٣
79471779	22	44.177.4	19	10107170	٤٤
3137137	20	451:VIE.	۲.	V07//3A0	20
Y0Y:2197	: 4	1137.707	41	7.45444	27
* Y91077A5	٤٧	774440Y.	44	1411X101	٤٧
2003/YYA	1X	47041774	44	7.4.044	٤٨
<b>٨٦٤٣٦٧١</b> .	29	XXY - 14X	45	47444544	٤٩
9-447474	0.	408488	40	11.77X4m	0.

### جداول الربح المركب باعتبار االيه

	٢/١ ٥ في الماية	1	ه في المايه	2.	ه في المايه	18
The state of the s	1.00 11/W.40. 11/2721W 17/6/4727	, 7 4	#0007/77 #7##:07# #47:1741	インマン	\ \\.Yo \\oy\\\o	177
The second second	14.44 14.44 15.64.1	2017	21171707 27719278 2074.790 27759218	4777	\Y\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	* 0 7 >
THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER, THE OW	072740 7374-24 17-412 14-412	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	07\A0 97.7\00 40/.7\00	44 45 40 44	\$003YY3/ YAYY100/ F3PAAYF/ WAYY-/Y/	1
The Philippe Age of	12 · 17 · 40 7 · · c/· *4 7/17   4/2 7/*** · V70	120	7.4179 7740 VYY 77.54011	44 44 44 2	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\Y \T \\$
	1 647411	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/ \ / / \ / \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	51	71.47.47 71.47.577 72.77.57	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	* \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	71	7 6170ch 74.5.245 74.7.475 717 0.02	20 27 27	Y07790.Y Y70WY9VV YYA097Y7 Y9c077.V	19 77 77
1 #	#1,71010 #7186A99 mill ware	72	, / ed/, htt.   - d.d., htt.   - 5 - 4 / d.d.	之内 之内 の	44.14057 44.0444	77 72

## جداول الربح المركب باعتبار الماية

٦ في المايه	۴,	٣ في المايه	ξ°'	٧/ تا في المايه	ř.,
£0{47749	47	1.7		£.741474	44
POSTYYKOS	44	11777	Ì	27222.1.	44
7545110	47		4	2277754.	4
PYAYA/30	۲٩	17772779	2	27721722	44
2)	٠.	LOLLYAMAI	0		4.
7	۲۹	121/0191	٦	FAF + A370	41
7504474	44	10.474.4	V	37577300	44
712.0199	min	1094754	٨	11547010	44
V701.707	34	17198419		71727217	45
V7.A.7.A.7.V	40	144.4544	1.	7014740.	40
112Y70Y.	md	11917910	M	304.744	41
\777.AY'	47	4.141975	14	1.027	44
91024044	۲۸,	71779777	14	AY+AA37Y	44
94.40.40	40	777.9.49	١٤	<b>ለ</b> • ጎ٩ ٤٨٧ •	49
1.440414	٤٠	74470074	10	40144.YA	٤٠
1.4.471	٤١	Y1:4.302	17	1-301APA	٤١
11004.44.	: 4		14	45400400	٤٢.
1770-5 51	24	1	14	4997779\$	24
144705710	2 2		19	1.0575977	<b>£ £</b>
1444511.7	اعدا		4.	111770081	<b>† 0</b>
1209-2149	12		141	117440150	2 4
102709174	٤٧	, , , , , , ,	24	144/5/447	٤٧
124dayA)	٤٨	1	1	14.2017 1	٤٨
174770.5.	59		1 7	144,44750	٤٩ ٥٠
1731.4371	0.	4.4///	140	120219717	[0 · []

### جداول الربح المركب باعتبار المايه

٧ في النايه	ř	٧/ ٦ في المايه	ř	٧/ ٦ في الماية	f
\ · \ · · · · · ·		21616222	J.		
, ,	1	01818990	47	1.70	)
11889	۲	٥٤٧٥٦٩٧٠	77	1148440.	۲
1440.54.	٣	9717174	۲۸	14.44841	٣
141.841.	٤	3777-177	44	*******	٤
15.40014	0	77124471	۳٠	144741	0
1044.4	٦		41	14031644	1
17.077/0	<b>Y</b>	40.1144	44	10041740	Y
17171774	٨	V4A4AY\\	44	17029907	٨
177334741	٩	N2-41090	45	177707-5	9
19771017	1.	4307770EA	40	3441444	1.
41. EXO14	11	97014-15	44	19991018	11
77071917	14	1.44744	44	7179.977	14
45.4XE0.	14	1-4877874	47	4477547	14
13701	١٤	117047409	49	72124727	1 2
4434.410	10	17617.760	٤.	4041481.	10
79071747	17	377741148	21	4444.1.4	13
710AA107	14	12-877771	24	7917-874	W
<b>***</b>	14	1 29949977	24	(	14
771707Y0	14	17777701	2 2	3	19
******		14.11.441	20	W074750.	4.
4750.313		141174190	27	1 - 1 1 14-	41
11-3-433	6	197988174	٤٧	7	44
276-374		T-0210297	٤٨		44
0.777779		40.43VVL	29	i .	72
P7737730		744-777			40

# جداول الربح المركب باعتبار الماية

٤/ ٧ في المايه	f.	٤/١٧ في المايه	f	٧ في المايه	6.
7114 PW4 -	74	1.770		01.VW0V8	
717.7720	1 ' '		Y	°, 4°, 4°, 4°, 4°, 4°, 4°, 4°, 4°, 4°, 4	
771A 00 Y - 9YA 1 - 9	1		۳,	<b>ጓጓ</b> ዩለአዮአዮ	1
7.172.77	1		٤	Y11270Y.	3 1
			0	V717700.	. 3
X1784-14	1 .		7	A1801179	
47977977 4797-777			V	V.544.17	
1	1	1		24404644	
1.4.71	i .		4	4471140	1
110404044				1-7770410	1 1
14540141			11	118444844	
14444.44			14	1777771/1	
127971207		1	1,4	14.44461	
104174774	1	1	١٤	1444574.5	
17244744		740744	10	1 4 4 7 8 6 9 7 4	3 1
177410.4.	1	W-788A-1	15	17.777744	
144-47474	1 ~		W	171227074	
Y . Y.A . Y & 10	1		V	144554054	1 1
Y17011	1 '		10	193445097	( 1
77771.002	1 '		٧.	71	, , ,
70-19448	1		41	******	: 1
774441510	1 .		44	Y 2 · 2 2 Y · Y ·	. 18
44444	1 -		441	70Y7A4-70	- 1
7.V.V.V.	[ 4		٧:	770744744	11
771.7777	1		40	74207.70.	
#: 12.1.1V14N		1 -10/0.0/	1 4 9	1.3744.14.	14 . [

# جداول الربج المركب باعتبار المايه

٧٣/٤ في المايه	å.	٧ ٧ في المايه	mv.g	٧/١ ٧ في المايه	ř.
1.770	1	10000101	77	1.40	
117177	۲	V- 574847	77	1100770.	Y
170.9127	*	76380AOY	YA!	17877979	4
14578430	٤	M33/33/A	49	14405791	٤
12072 0	٥	AVOERDOY	۳.	12007794	0
110789710	٦	NFY0113P	41	10844.10	1
17377271	· ν,	1.1178801	44	1709-291	V
14444.1	الم ا	3401277	44	17245	٨
19077577	•	: YYP1PF11	45		1
71.95777		5 · VAA1071	40		11-1
777790.9		140,10401	44	44.01.74	11
7561157	14,	150754 4	44	44%1444	17
4.16V4LL	14	167187715	144		14
<b>4754547</b>	15	17440447	40	*********	١٤
4.444614	1	14.554474	ا ٤٠	<b>ጞ</b> ፞፞፞፞፞፞ዹጱለ <b>አ</b> ፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞ዾ	10
44.14401		194940019	121	414.5441	12
400A·V·d	14	Y - X0Y-Y47	24	45144041	IV
730VY7X		44514m-14	24	13.40724	1//
21468641	- 1	45.47:454	2 2	44615745	119
1404633		ፖሊサላ3・ዖοϒ	٤٥		۲٠
24454104	- 1	AAV: A 10	27	१०५५ १ १५९	41.
01774.71		4994449	٤٧	54.YdAA4	77
00777984		4414.0.1	124	0414.44	44
09911177		FY//01037	29		48
75774770	اه ۲۰	<b>**Y\</b> \$4\\$\*	0.	4-444444	40

# 100 5

# جدول الربح المركب باعتبار المايه

٨ في المايه	ĝ.	٨ في المايه	ŧ.	ع/٣/ في المايه	£"
V#47#0#Y	47	١٠٨٠٠٠٠		74774272	4-
Y444-714	77		1 1		44
35-14254	¥X	1704717.	7		W
441414	44	142.5774	4	YY/////	44
1	w.	1579444	1 7		<b>#.</b> ]
, ,,,,,,,	1. 1		0		41
1.4777798	41	1047475	3		~ \ ~ \
11747.74-	44	73787171	1	1-441040	, .
17777.597	44	170.04.4	^	1172777.2	44
1424-1444	45	1999 - 27	1 *	337470771	45
124404554	40	410X440.	1.		40
1047/1/1/	42	7441744.	F 1	1244 44	44
177207707	47	401717.1	1 .	10448444	**
177404762	44	44141444	1	14.001114	٣٨
4-1104477	40	4441441	1	*\^\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	۳۹
414450410	٤٠	41441141	1 -	144.1144	٤٠
44577574A	٤١	4540454	} `	307754717	٤١
X1X3P7707	24	******	,	****	٤Y
YYY7778 · £	24	4444-140		7277.47X7	24
740004717	2 2	1.10143	19	Y774.Y1AY	٤٤
4144.5545	50	1406-113	4.	323760447	20
75 575 · X >7	27	2.447444	41	4.441.417	27
47444-141	124	3.301410	44	<b>ተተተ</b> ሉ <u>1</u> 77/አ‴	iv.
1440.14.3	٤٨	2473147	44	404V /41V1	24
£4544514.	٤٩	745114.4	,42	FAIFE FYXY,	٤٩
234.13170	0.	YOYSKSAF	70	£144448AY	0.

### ١٠٦ الكنوز الملكية في الجداول الحسابيه

### جدول الربح المركب باعتبار المايه

٨/ ٨ في المايه	ř.	٤/ ٨ في المايه	ě.	المايه ٨٠/٤	ţ;
1.40	١	YX08777W	47	1.V.	1
1144440.	۲	40-4144.	44	11717-44	۲
144444	٣	44.51.4	44	7-13/17/	4
14404044	٤	<b>۹۹</b> ٦٣٤٣٨٥	44	14441444	2
10.41017	ا ٥		۳.	14/3/13/	0
17415170	٦	117707190	41	17-4-277	3
177-1574	Υ	147475401	44	17217241	٧
144.7.24	٨	107.11.407	44	\0\\$0\\0\	٨
4.74YcoA	٩	121-97407	45	7.51.47	<b>\</b>
378.577	1.		40	74.48744	1.
7204114.	11		44	44414.15	11
Y7717XY		\AYA097.Y	44	Y011-140Y	14
<b>YAAY</b> 9490		7.4404044	44	74.171.7	14
41448.40		77.145094	44		18
<b>***</b>		<b>ጉሥልየዓ</b> ልች	٤٠	************	10
*****	12	707900-47	٤١	4000.014	17
2	1	*********	24	<b>ያ</b> ለያሣሊያሊካ	14
24545057		<b>*. 7777778</b>	24	17440513	14
27110744		***	2 2	49-40144	19
173-7110	٧.	4054.0V	20	1441001.	4
001707.	71	<b>የአየ</b> ዩ የየለየዓ	27		41
3.14.740	44	:10-7-770	٤٧		44
701907.9	44		٤٨	71971089	44
Y+X20Y+7		647.747V3	٤٩	77.477	78
<b>Y</b> 3X3Y3YY	40	077547717	0.	10V	40

# جدول الربح المركب باعتيار المايه

٤/٣٨ في المامه	13	٨٣/٤ في المايه	e.	٧/ ٨ في المايه	2.7 1
AA02271.	۲٦	۱۰۸۷٥۰۰۰		1441 · 34V	44
47741447	77	11077011	۲	4.54.544	77
1.5011051	44	14471447	4	P. 17414P	YA
11474.441	44	1447404	٤	1.7044270	44
174741400	1 .	1071.099	٥	110017017	۳٠
14547144	41	17021077	7	1408.4.4.	41
182013131	44	1444441.	٧	142-2224	44,
104711707	44	1407798.	٨	12777741	44
17-4144.4	48	Y1772747	1	17-111-47	45
144 40554	40	7414174	1.	37379741	40
PPYA0A3.7	47	4017.708	11	14407414.	44
****	24	7777771	1+	4.5047540	47
1427YY744A	44	747072 - 5	17	77191177	44
*******	49	44444.	18	7X*Y0X+37	140
73707078	٤.	40191044	10	77177-107	٤٠
4117.1404	٤١	77. VYAY	17	PIYYSOYAY	٤١
*****	EY	41719074	14	4.7455444	24
POYYIOAFT	24	24717703	14	24468111	24
\$ · · \77" · 77"	2 2	29771747	19	- 441444	2 2
147474043	1 0	04041040	۲	4440-X Y	اه \$ ا
12937P V3	27	77777		1542401704	27
010241475	27	744.070.	77	237091:29	2Y
07.0471	21	71103217	1	1741181.0	٤٨
7.40/272.	٤٩	YEA79-09		1 0 2 2 0 Y 2 MINT	29
777977797	0.	1.1.4317	140	00177100	0 -

# ١٠٨ الكنوز الملكيه في الجداول الحسابيه

# جدول الربح المركب باعتبار المايه

إنا وفي المايه	الله عن المايه	ه في المايه	ř.*
Y . 51497.49 40	4/14/43	1.4	N
77701770 - 77	0121771719	11441	4
475477V - 5'4V,	77 3 · · / Xo / / / Y	12110A17 12777701	40 7
#12.427.6. #27#777VX \$1 #Y#1Y0#14.27	Y • 0 V A Y	\~\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Y
2 · 7 / 7 1 · 9 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /	44441074 77 1 - 750 - 471 77	Y171X9## Y#47#4#4	9
93 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	11177140 17	3/73·107 13/7/117	11
Y\$	\#Y\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	73 · X07 · Y 772//377	18
7.7179 · 47 29	\0\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	17

#### جدول مكابيل وموازين محصولات القطر المصري

الاعمليزيه	العرنساويه	الموازين المعرية	اردب
ظن	كيلوجرام طنولاته	رطل أقـــه	
۸٤/ ر٠	۰۰ و ۱۵۱۵۰ و ۰	14.519,444	القبح الشاء
144 د .	170 170,	۱۱۲ و ۱۸۳۱۱ و ۱۱۲ ۱۲۸ و ۲۰۰۰ م	الدره الرفيعه
۲۵۱ ر۰	۰۰ ر۱۵۵ ۱۵۵ و۰	145,4.4800	الفول
		۰ ، ۱۹۳۷ ۱۰ ، ۲۳۷ ۲۰ ، ۱۹۳۵ ۱۹۰ ، ۲۰۱	
*> YA7	6187 1886.	۷۰ و۱۷ ۲۲۷ و۳۳۳	الارق بنشره
٥٥٠ ر٠	۰۰ و۱۵۷ ۱۵۷ و ۰	\	ا المسلمة عنده المسجديج ا الحدوث
۱۰۲ ر۰	۰۰ ره۱۵ ۱۵۵ ر۰	172, 4. 4500	الخله
۱۱۸ ر٠		יי נאוד סונור	
		۵۶ و۹۶۹ ۱۸ و۲۰ ۸۷ و۳۳۳ ۱۹ و ۲۰	
4۸ روا	۰۰ و۱۵۰ ۱۵۰ و۰	۸۷ و ۱۹ ۱۹ و ۱۲	الحمس الدكر
., 17.	., ۱۲۲ ۱۲۲,	YY, Y,	احمص المحوص ور السكتان
۷٤ ر٠	۸۸ و۲۶ ۱۰۰ و۱۰	1.,	المون السوداني
		٠٠ و ٢٥٠ م و ٩٧ م	
		1442 402 42	البسلة
- 7	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1174.4. 44.5	
۱۱۱رو	٠٠ و٠٥ مه و٠	VY Y ,	اليادسون
		۸۰,۰۰۱ ۱۰۰ و ۵۰ ۲۶ (۱۳۹) ۲۰۰۱ ۱۳۹	

#### تحويل وزن الخضارات وغيرها الي المصربة والفرنساويه والانجايزيه

			The second living the second
المتحابريا	اله دساو په	الموازين المم مه	انواع الاصناف
طن	كيلوحرام طنولا به	رطل اقه	الواع الرحساي
			,
۱۳۹۰ و	. 121 731	۰۰و ۳۱۵ ، کو ۱۱۳	تنطأر القطن غبر المحاوح
٠ ٦ ٤٤	۹۳و ۱۶ مه در ۰	410011000	« « الحاوح
٤٤ ر٠	18630 000	۲۲ ۲۲۱ ۰۰ و ۶۶	« القحم البلدي
ځه ر ٠	۹۱و ۵۵ ،۵۵۰ د -	۲۲ ۱۲۲ ، ۱۰ یک	« البطاماس
۱۳۳ د .	۸۷, ۱۳۶ ۵ ۱۲۰	1.4	القنطار الكبير للقلقاس
1116.	· >1 7 1 17 77	9. , 70. ,	« « نظین
۱۳۳ د ٠	۸۷د ۱۳۶ ۱۳۵ و ۰	٠٠٠ ٣٠٠ ١٠٨	« « بلصل
		٤٣٥٢٠ ١٢٠ ٢٤	
		٥٥٥ ٥٠٠ و ٢٠٠	حل التين
		46 - 347, 476 - 37	
		١٢٠ ١٩ ٣٣٣ ١٢٠ ١٢٠	
٠ ١٢٣	۰ ۸و ۱۲۶ ۱۲۵ د ۱	۸۷ ۲۷۷ ۰۰ و ۱۰۰	كيس التين
		110111 3	» أأبصل
		۰۰ و ۷۷۹ ۰۰ و ۲۷۹	بالة القطن المخارية
۳۷٦ر ۰	PA: 12772	W. 7 V3	« « المانية
۲٥٠٠٠	۰ ه ۸ ۸ ۸ ۸ ۱۰	۰۰ و ۱۳۰ ۲۰ کو ۶۹	قنطار العاماطم
۳۵۰ر۰	10,00 30	٠٠٠ ١٢٠ ، ٢٠ ٣٤	« الباح
. 1177	٠٠ و ٢٦ ١٢٦ ١ ر٠	۰۰ و ۲۸۰ مرد ۱۰۰	« المحوم
۰۰۷۰	۰۰و ۸۰ ۸۰ ۰	۸۰ و ۱۷۷ ۰۰ و ۱۶	جوال الدقيق التميع
د٧٠و٠	۰ ۸۰ ۸۰ ۰۸۰ ۰	12 177 .A.	
	٠,٦٧٦ ٦٧٢٠٠		
		0 \$ و ۱۳۳ م و ۱۸ خ	
	٠,٩٠ ٩٠٥٠٠		
	۹۱و ۳ ، ۱۹۰ و ۱		"""

## جدول تحويل موازين الرطل والسكيلو والاقه الي بمضهم وبالعكس

اقده	كَيْلُو .	رطل	اقسه	كياو	رطاس	اقه	کیلو ا	رطاز
\A5 47 \A5 YY \Q5 \A \Q5 && \Q5 \A \Q5 \	74,90 74,50 0A,747 74,70 74,70	077111	۳۳و۶ ۲۷ر۶ ۸۰و۰ څڅر۰ ۲۸و۰	11,70 17,10 17,70 17,00 17,00	インスススト	, m, 7	., 20 ., 9. 1, 40 1, 4. 7, 40 7, 4.	177205
70 c 7 7 W c 7 7 7 c 7 7 7 c 7 7 7 c 7 7	77.00 77.00 77.00 77.00 77.00 77.00 77.00 77.00	0 × \	٥٦ د / . ٨٨ و / ٤٢ و ٢ . • ٦ ر٣ . • ١ ر٣ . • ٣ و٣ .	\2,2° \2,4° \0,4° \0,4° \7,4°	77 20 77	7. AA 7. AA 7. Y E 7. Y E 7. Q Y 2. Y C	د کره ۱۶ ره	人グ・ジアマ
745 + 5 745 Y = 745 Y	2 7A,A - 79 7 7 79 7 7 70 1 7 70 1 8 70 1	7 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	/* ر\$ / \$\$ و\$ / •     رو   *   و و   (	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 ·	۲۰ ره ۲۷ ره ۲۱ ر۲	7, 40 7, 40 7, 40 7, 70 7, 70 A, 10	さのアン人へ
707 7007 	۰ ۲۱۳ ۰ ۲ ۳۲ ۶ ۲ ۳۲ ۲ ۲ ۳۳ ۲ ۲ ۳۳ ۲	0 Y I 0 Y Y 0 Y Y	\", Y; \", Z; \Y, Y \Y, Y \Y, T	Y . Y . Y . Y . I c/Y . でくY .	0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	)	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	77 77 74 24

# ١١٧ الكنوز الملكية في الجناول الحسابية

### جدول تحويل موازين الرطل والكياو والاقة أني بعضهم وبالعكس

اقه	كيلو	رطل	اقه	كيلو	د طل	ات	چ کیلو
	٥ ال		۲۲, ۲۳		41	77.47	4.2.4. YZ
445	2.0	4	445 14 447 EX 44444	21,00	٩٣	۸۰ د ۲۸	70,00 YA 70,00 YA
44.4 44.4	\$ 4,0 0 <b>\$</b> •	14	۲۰ د ۲۶ ۲۵ ر ۲۶	۵۷۰۲۶ ۲۰و۲۶	40	44. Y.	77 A.
0.2	14.	18	۲۴ ر۲۴ ۲۸ و۳۵ ۲۶ ز۳۵	12,10	94	۸۸ر۴۲	77.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.
077 717	YY •	\ <b>\</b>	۰۰ ر۳۳ ۲۷۰	۰۰ره <b>غ</b> ۱۰ر۹۰	\	۳۰ ر ۳۰ ۲۰ و ۲۰	0.\ 0 Y c \ 7
34	700	1000	128)	14.2.	\$ 1.1	<b>۲۱۰٬٦۸</b>	79,10AY AA AA AA
	`						2.00



#### جدول وزن اللتر المنكعب وثنل المواد النوعية بالكيار جزامات

7.11 / F 25.	Control to the Control of the Contro	•	Mark Color of State of
ئقر المعر بالكيلو	WI III I	أنثل المنز إلكياو	
	حَجْر حِبار الجِيْوَشِي بِالْمُرْ		
429.	الساتين ا	AYY	الا الا واغير و و
19.00	بلاظ و المصره و	120	الايلا اختضرالا الا
4441	اختجر الجبل الاحر بألساسية	6, • •	الإ الا قاعير و ا
4907	﴿ اصوافالجرائب المتر	140+	الحيس المجروش
<b>YY A A</b>	الحديد المطروق المتر	174.	طبي النيل بقرب القاهرة
77	مواسير ظهر 🔞	1.0.	الاثوية النائجاتين شفر الاساسات
3744	آلات من الصلب ا	174.	ازمال العباسية بأنقر
۸۲۰۰	النحاس المطروق ﴿	149+	« شواطي النيل <sub>«</sub>
4400	البرونزلصناعةالمأثيل بالمتر	441+	اقراط الخرسانه
¥44×	صفيح الزنك د	۸٦٠	القصرمل و
Y\$1.	القصدير المصبوب	٨٨٠	الجير المطنى الفرنساوي د
£11#-			السمنت البورنلاندي ﴿
had.		1	الحروالستخرجةمن الطوب
	الاخشاب بالمتر		ثقل الاحجار بالمتر
۸۲٥	خشب بلاد النمسا	1980	عجر محاجر المكس بالمنر

جدول وزن المتر المكمب وثمل المواد النوشة بالكيلوجرامات

	The second secon		
أعل المترا مالكياو	21 -11 -1 -1	ئىتل المائىر مالىكىداد	i sialiati ili
1	المء المقطروماء النيل الراثق	Y0+	خشب الصنوبر الاورباوي
1 4	مياه الا ار الار توازية	٨١٤	ه بالاد الكرفان
1-44	مياهالبحر الابيضالمتوسط	۸۳۰	ر القروالجاف بالمتر
1.44	« « الاحمر بالسويس	42+	﴿ الحِوزِ بِالْمَرْ
	•واد مختافة	4+5	۵. الحور بالمتر
1410		1	« الزان بالمتر
At.		7+7	« السنديان بالم-
1940	ملح الطءام بالمتر	770	السرو بالمتر . السرو
477+			السوائل
444+	زجاج المرايا <i>ت د</i>	2	
72.0	البناء بكتل الخرسانه بالمتر	٨٤٠	الڪؤول بالمتر
114	« بالطو »	٨٤٠	زيت البنزول «
770+	ر بالدبش ،	۸۷۰	<b>عتر</b> النربنتينا «
150+	« علي الناش <b>ف «</b>	947	زيت بزر الكتان بالمتر

#### بيفتحه

- ٢ و٣ صورة المؤلف ومقدمة الكتاب
  - ه بيان محنوبات الكتاب
  - ٦ الـكلام على الفدان واقسامه
- حساب السهم والقيراط والفدان بالمليم والجنيه لإموال الاطيان
  من ماية مليم الخاية إثنين جنيه مصرى
- ١٧ حساب السرم والميراط والفدان لايجارات الاطيان التي أقل من فدان حقيق من ٢ جنيه الهاية ٣٠ جنيه
- ۱۸ حساب السهم و الديراط و الفدان الحقيقي لا يجارات ا لاطيان من ٢
  حنيه لماية ۳۰ جنيه
- ٣٠ حسار السهم والقير اطوالفدان لا ثمان الاطيان لغاية ٢٠٠جنيه
- ٤٤ نحويل الاقصاد الطولية الي المار طوليه من قصبه الي
  ٢٠٠٠ قصبه وبالعكس
- ٤٦ تجويل الاسهم والمراديط الي اقصاب وامتارم به وبالعكس
  - ٥٨ تحويا، الفدان الي اقصاب وامتار مربعة وبالعكس
- مساحة اطيان القطر المصرى في سنة ١٨٧٠ و١٩٣١ اي قبل
  عملية فك لزمام و مده و عدد بلادكل مدريه
- ٦٢ مساحةالزروعالصيفية والحائزبالفدان في سنة ١٩٢٢ رنكية
- ٦٤ عدد النخيل القررعليها ضرائب تعداد سـ ١٩٠٧ افر نكية
- ماحة الالميان المكافة والمنزرع منها بالكرار والزروع النياية والشتوية بالفدان سنة ١٩٢١ الى سنة ١٩٢٢

#### منفحه

۲۹ قرار وزارة الاشغال المحومية الحاص بالري والصرف ٧٤ جداول لاقطار المواسير المدة لاستعالها موزعات للري والصرف بنسبة الزمام المنتفع مها المقررة في وزارة الاشغال ٧٦ حداول تصفية الاقطان من الزهر إلى الشعر ١ - ١٠٠٠٠ رطل

٨٦ دليل الغوائد وهو يشتمل على هم مايلزم معرفته من الفوائد
 البسيطة والمركبة والدفع السنوي باقساط متساوية

٨٧ عملية حداية عن الزبج البسيط لمدة ٨ سنوات لمبلغ ١٠٠٠ جنيه

٨٨ عملية حسابية عن الربع المركب لملغ ٥٠٠ جنيه لمدة ١٥ سنة

م م مرح عن طربقة حملية الارباح المادية المتداولة

٩١ جداول السلفيات التي تدفع سنوي باقساط متساوية باعتباد

إلى الماية من ٣ لغاية ٩ في المآية من سنة لغاية ٥٠ سنة
 إلى من ٣ إغاية ٩ في المآية من سنة لغاية ٥٠ سنة

٩٨ جداول الربح المركب باعتبار الماية مر٣ لغاية ٩ فى الماية
 من سنة لغاية ٥٠ سنة

 ١٠٩ حداؤل مكابيل ومواذين محصولات القطرالمصري بالمصرية والهرنساوية والانجليزية

١١٠ تجويل ووزنالحضاراتوغيرهابلصرية والفرنسية والانجلبزية

١١١ تحويل مواذين الرطل والكيلو والاقة الي بعضهم

۱۱۳ جداول وزن المتر المكتب وثه ل المو د النوعيــة بالكيلوجرامات مناحجار وأخشاب وسوائل وخلافه م

# 

وهو يحتوي على اسم وزمام وعددسكان كل بلده با قطر المصري وجملة العزب التابعة لحما وجملة البسلاد التابعة لحكل مركز وعدد المراكز التابعة لحكل مديريه والمسافات بالكيلو متر من كل بلدة لغاية المركز التابعة لهوالسكة الحديد والبوستة والتلغراف التي في كل بلدة واشياء أخرى كثيرة مهمة لا يستغني عنها كل ذي عمل من هذا القبيل وثمن النسخة

٥ ﴿ غرشًا صاغًا ۗ

# كتاب الزراعة العملية المصرية

وهو يحتوي على اهم ما يحتاج اليه المزارع والفلاح من الامور التي تساعده على الاقتصاد فى المصروفات وزيادة المحصولات بطرق غريبة ومهمة جدا لم يتوصل اليها لغاية الآز وثمن النسخة ٢٠ عرشا صاغا ٥٠